REFERENCE LIBRAR

問

稱宣長外坡加新

發登記證台教新字第

二四四一三三 二三〇五八九

海景洋樓·環境幽美·交通便利

房房酱窗·戶戶單邊·上靚材料 裙 邊 浴 缸·柚木 地 板·煤 電 俱 全

◆六月一日開始調整售價・開售數天已售九十餘伙▶

冷日華 | 一 本核辦事處(由西摩道門口入)電話:H248985

中央建業有限公司 香港中環力山大廈301室電話:H231067 九龍:彌教道655號胡莊生行電話:K885011

想意言音直直接學校 想的意思是是是是我来

本港市广铁地组成为法之甚至正线集 校、利用直接灌输被着增建,移助老子徒 混使学生在拒絕對關闭學會一種語言。

在於北級旺東BARAIA 香港九龍旺南部有8781号 司志等大校是获单投及集员养本之份

*#: 次□波□復□**位**□型□

用推行包 国文章意



有可 乃思 江二司 新貨上市 訂價廉宜

美國炮隊34X60 沙灘巾··· \$ 11.50 美國炮嘜26X50 條間浴巾 \$ 「雑色25X48 大浴巾………」 }新花間條20X40 浴巾····· \$ 雜色男庄絲襪三對…… 德國男庄原子禮五對…… \$ 10.000 美國LIDO女庄尼龍襪三對\$ 10.00 意大利 VOLPINI 半跨女凉拖

意大利 VOLPINI 半跨女凉鞋

德國三頭掛燈……… \$ 53.00 德國五頭掛燈……… 德國八頭掛燈……… \$180,000 美國單火司零燈……… } 美國雙火司零燈······ \$ 20.00(明天星期日,本公司午後一時啓市

黄頁分類 查閱便捷

大東旅遊企業公司主辦 曹克安領導

一九六九年歐洲旅行團

(八月三日由香港出發,全程三十天) 途經蘇黎世、洛桑、克蘭克福、亞姆斯特丹、 布魯塞爾、倫敦、巴黎、巴士隆拿、羅馬、 雅典。

一九六九年美加旅行團

(九月九日由香港出發 全程二十九天) 途經溫哥蒂、維多利亞島、家家利 、巴夫、 多倫都、溝地可、紐約、審盛頓、芝加哥、 拉斯維加斯、洛杉機、三澤市。

請從速與大東旅遊企業公司接洽 地址:香港皇后大道中萬年大廈604室 電話:241027--29 230456

貨

(展期至六月三日止)

營業時間:每日上午十時至下午五時 (異期日休息)

各款名廠男女及小童服裝用品 不計成本銷售

華立有限公司

請勿失良機!

香港德付道中 61-65 號華人銀行大廈地庫 (腊由砵甸乍街入)

租赁均可,分期付款,合電四 (四四九五式洽

> 號六十四道學水角壯 二四六七〇八:話電

品出版造織生大

中 女

業 有 限

嘉

電

腦

對巴黎和談美越及有歧見

大厦開會時,英國防大臣,希九日北大西洋公約組織,戰略

應侍女爲淪國出

挑之。 太時



H

國營鐵路

司機罷工三天

强力

Z.S.

飘

精

資 下 災 労 水 火

| 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 -x,

於七三年完成 類於一九七三年八月十八日 類於一九七三年八月十八日 類於一九七三年八月十八日 第三頁) 第三頁) 道路食水,并在医水、沙毯展旅遊

矣何該月,求 。**進地,當在**

下等得來國「大部份地區的 一等得來國「大部份地區的

在南越的殿事整拖蓋下, 等所與東國政府軍進行可接近 等的影跡可能少過北越軍隊 等的影跡可能少過北越軍隊 等的影跡可能少過北越軍隊 等的影跡可能少過北越軍隊 等級人員實件持身交員係 等的影跡可能少過北越軍隊 等級人員實件持身交員係

以克朗協個應的口法與問題性無法。

發展旅遊。 第 四級第二

買) 山水泳池及更衣室· 逃拘**捕**

へ、近和市

Secondary Secondary

陸、空軍返回基地防守 更受到發動的搖題。 更受到發動的搖題。 更受到發動的搖題。 更受到發動的搖題。

根庭暴亂 大罷工

聯

合

月

事一純粹在戰 為中心與豪力 為主要政府首 時點及其前途 時點及其前途

量点 万十聚 桑梅州亚日人

首法日

的為洲 附閩會

略的情

,此勞

國與南越合

据得全面的消废。 以对都首及消失防避 以对都首及消失防避 然的像統深厚友谊,用

存實的用

民基改事

,此東社

将一南流

邦勢陣有

交, 容加 展則, 與

將機位千 更關單年 揮首世來

良將總好統統

德

回

價値高

豆 日

参考

色列每次均予選

少也得向星期入二億元之貨品,新加坡每年若向大陸輸入四億元

慮近

世界第

架超音速客機

。八四英仍列入,。, 四人然第的目蒙嬰 十年酮在三紀前玩穿

裸女招摇過市

时主贯在提

工能大人工利大意 **瘓癱陷務服共公** 山如堆圾址馬羅

以土超機,相高格方機上色機。,以同地廿發發望列安 機另色的停一管生二的

他們的監察站两度開火地,指責埃及部隊,向河聯合國監察員星期四

但是中共年來都在敷衍。星方自然也很不關心,是治理是「中行」辦理。

但是中共年來都在敷衍。星方自然也很不關心,
是治理是「中行」辦理。

如須經是「中行」辦理。

也因此減低了許多。如果台灣和一些自由國家能

必須經是「中行」辦理。

也因此減低了許多。如果台灣和一些自由國家能

必須經是「中行」辦理。

是治理是「中行」辦理。

是別於主人性國共不低頭,美國

是治理是「中行」辦理。

是別於在星加坡分行聽視星加坡銀

是治理是「中行」辦理。

是別於建立一個公平互惠的資

是別於,是台間係之加强也非不可能。

認

粉紅美女歌

鑽

NO

飛鳳

舞蹈歌

記

國古代

重

一及的巴防五亞基均火名若中將人機皆五傷火七千間火質致老時

郭日橋華

有萬羅包容內

969

プム逃り

電镀電話話話

公三三の一九

四三八

來者已 取謂訂 徵前閱

問

✓售代有皆・處名

高島島島九

35 》长厘 8 丁燈 榜獎 PERFECTA N24 全舷自動



● 110V-240V

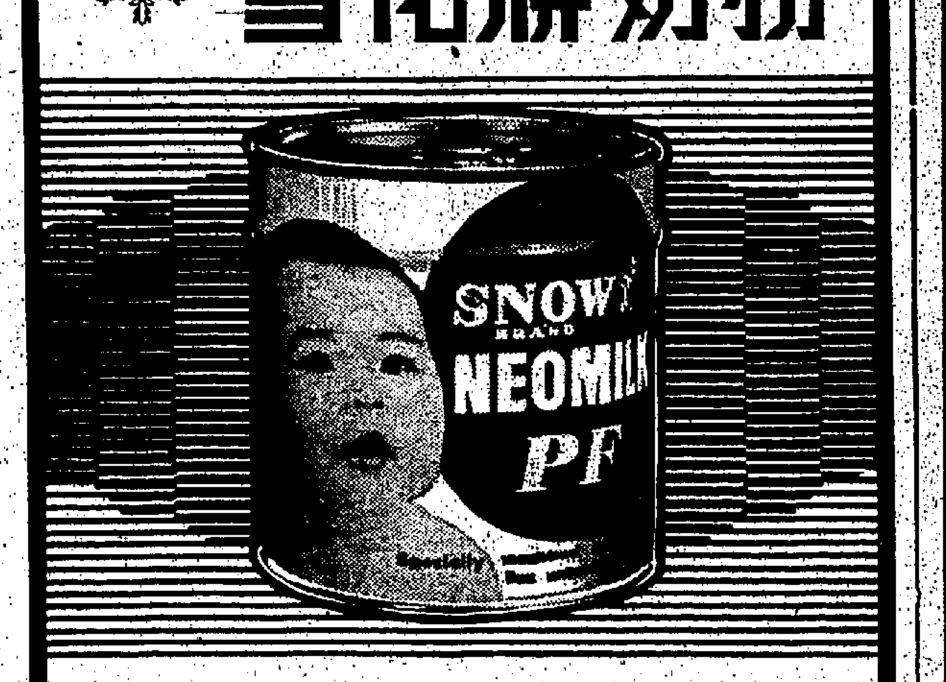
● 迅速控制

● 前進或後退

● 24V/I50W 孫光燈泡

AUTOMAT ● 自動設備 ●. 110V-24'0V ● 300W燈泡 ● 運塊控制 ● 攜帯方便 • 可與錄音機配合使用

各大攝影器材行均有代書 太平拜行風下機構)



經已風行曰本四十餘年

腭系行有限公司事港欠减圈符31號

438381·H432249

務法庭

Christian Dior Make-Up

姬仙蒂娜化粧品 國際著名美容顧問





定於本月二十六至三十一日在九龍尖沙咀 瑞與公司姬仙蒂婀部門介紹遠東首次推出 之姬仙蒂婀化粧品,及最新美容技術。歡 迎各界仕女光臨指導。

宴

商



主體

之關非人思以入社史称之,,有雖員語要關。常展工服士會設比工亦各價三之世,

香 中院

時律址知庭代下

・ 務由・滑師

【前事并內訊 律

期日 日下 一時大殮 北角香港殯儀館治喪謹擇 柴灣哥連臣 八時十五分壽終法國醫院積閏享壽工 陳清香堂家 楼府君派於 時在該館大體堂辭靈隨即 四月十七

華僑 B

全部

影

为目與臉寅和

シ服用服辦三

部日O牧

敬啓

務携務理院

與香港 公風起見 不名時 · 藥 変 通 手 《餘階影家均](一切有關哲)(念黑白照片)

> 加民比 ,助賽

港

工如項第

<u>荃灣</u>開

隔一小時一波 一次又由下午八時五十五分起至十一時五十五分止每个上午六時二十分起至下午八時十二分止至隔十五分止每个上午六時二十分起至下午八時十二分止每隔廿四分鐘~一渡又由下午八時五十五分起至十一時五十五分止每隔一~上午六時卅二分起至下午七時五十分止每隔廿四分鐘~小輪時間如下

則服飾。 安山青次往香港搭客亦清壓明往香港以免體與所 每日早晚有直通小輸外如在其他時間搭客必須往

P(衣) 下午五時十五分起至十一時十五分止每隔一九時四十五分起至下午四時卅分止每隔四十五分

小鐘一次

- 五分起至八二錄後

時四十五分

新訂

線

通告

期由

六

月

日

 \frown

星期日

ب

起依

,用何種菲林, X 10英寸,被1

員条其及 行决期片紙 赛最月片看 事者日其 成した。

一月

育教務交

では、一般では、

ン務

预百百百额 超元元元 誰 , , , 林菲菲菲 大林林林

| 同銀依依依依

個.脏跡.臉

? 金金金

成一二三

告須簽一經道九

以府之

親日遊報牌

通

主水地日學所是茲 事建解正校有田招 人商圖日子落村人 無必則以樣照公用 知須可能又必立封 受品向深必須樂園

杜絕貪汚

食污行爲,謂向香港。蘇厳街九號

三樓212 室報告, 政致電話: H

被畢竟汚部日常辦公時間由

談部人員將在任何地方及時

上午九時至下午九時,風期日及《

例假則由上午九時至下午一時。

間與爾會面,所有報告均受秘數

向 各 各 注 被 被

學濟列 核袖各

務助點

一一時大殮同日十貳時在該館大禮堂群靈隨即一有一歲奉移九龍殯儀館治喪護擇六月二日上有一歲奉移九龍殯儀館治喪護擇六月二日上八十九日下午十時壽終九龍寓所正寢積閏享壽,安葬柴灣華人永遠墳場護此報

自自知

额所年額必

合委員會

啓

出

武一約六八六號標低九篇元五十一年

人轉六漢別 理鏡九梁剛 學銀年顯濟 論販六內水 鄉項月生灣 水山與等五財消 頂頂來爭日用消

孫

公

九六

治

計 悪 悪 形 器 辞

孫 女 王玉玉玉 屏環婦

外孫女 劉揚揚楊楊劉 斯清保保羅妍 恩照置安寶虹

胞弟羅馬 司書侄 九龍殯儀舘 弟婦 碧麥 姬氏 量話九三八六二九

遵 梁大偉

〈陳劉銀勻

楊旺濃

伍鉅衡

日一卅月五年九六九一曆公年八十五箇民華中

有容內

大學新師師

香港皇后大道中亞細亞大厦七〇八室

由一九六九年六 月一日起更換下 刻新電話器碼: H-229051-10線.

Bache & Co.Incorporated.

双馬 寶書

路透鏡形

考參用日

並得享受承难旅費準貼;高級 得享受公園金利益,按月新由校方文 ,一三三元(女)。 ,一三三元(男)•

2)西洋中古及近代各學派之專家哲學,高等並須能担任後列範與課程三門:(1)中國體一人或二人——應徵者沒有哲學高級學位及數 り設計及分析,(7)犯罪學及少年犯罪發 態學,(4)城市社會學,(5)社會學,(5)社會經濟學,(5)社會經濟學,(5)社會經濟學,(2)者沒有社會學高級學位及教學或研究工作

月期

中

部 標 賽

覆函有昨司政輔

日球場閉



足總昨日會議

派隊赴

賽球足杯靑亞屆

句座調

籃 出聯

戰

1月課或者每放全間單考業程調 製 中 1月課或者每放全間單考業程調 製 中 1月課或者每放全間單考業程 調 製 中 1月 日全 1月 假 日 : 業試 , 。 與 課 中 1月 日全 1月 假 日 : 業試 , 。 與 課 期至可计。上星文及共四質程之向元六課期浸格分1質外

創,卽在學均講頂

上海 一大手印牌 一大手印度 一大手印牌 一大手印度 一大手中 一大

僑

文

(C) SHINTARO KATSU

(C) FRANCE ANGLADE

(C) CLIFF HOBORTSON

JACK LEMMON VERNA LIZI

(C) TERENCE STAMP SAMANTHA EGGAR

(C) DAVID NIVEN
PETER SELLERS

(C) ANOUE AIMEE

(C) ROCK HUPSON GEORGE PEPPARD

STEPHEN BOYD

TOSHIRO MIFUNG

STEVE McQUEEN LEE REMICK

(C) JACKIE GLEASON

GREGORY PECK ANTHONY QUINN

RICHARD WIDMARK 血洒黑名街

(C) TERENCE STAMP

TITLES

ALL QUIET ON THE WESTERN FRONT

TWO FOR THE ROAD

A MAN AND A WOMAN

STREET WITH NO NAME

BABY THE RAIN MUST FALL

BEHOLD A PALE HORSE

13 Fr. THE COLLECTOR

18 San. PINK PANTHER

RASHOMON

GIGOT +

KISS OF VAMPIRE

16 Mon TOBRUK

CAROLINE CHERIE

REBEL WITHOUT A CAUSE (C) TAMES DEAN

TO BE ANNOUNCED

TO BE ANNOUNCED

TO BE ANNOUNCED

SEX AND THE SINGLE GIRL (C) NATALLE WOOD TONY-CURTIS

TO BE ANNOUNCED

HOW TO MURDER YOUR WIFE (C)

1 Bun. ZATOICHI TEKKATABI

Date可列

10 Tue. BLUE

12 Thu

27 FrL

玩 玩 加 那 加 那

夜場共興教

麗民新 華樂都

和都

樂

June

で祭夏利

ONE AFTER OTHER



(C) LOUIS DE FUNES THE BIG SNATCH 大華虧院 六月份 十二點半庫價早場片期表

ate	日初	TITLES	STARRING	井 名 主
.1	Sun,	To Be Announced		早坞另行通告
2	Mon.	DAME OF WELTH	LEE VAN CLEEF	u 本 : 李字子里;
3	Tue.	DAYS OF WRATH (C)	MONTGOMERY WOOD	队虎 截 龍 雲語
4	Wed.	THE BIG SNATCH (C)	LOUIS DE FUNES	<u> </u>
5	Thu	THE DIRTY HEROS (C)	Frederick Stallord CURD JURGENS	地下軍程陣 作战度大
6	Fzi.	DR NO (C)	SEAN CONNERY URSULA ANDRESS	鐵金剛型的 大星的型
7	Sat.	A MAN AND A WOMAN (C)	ANOUK AIMEE	男女女爱
.8	Sun.	To Be Announced		早場另行通告
9	Mon.		CARY GRANT JOHN GARFIELD	潜艇襲東京 年40年
10	Tue.	8 ON THE LAM (C)	BOB HOPE	三十六着
11	Wed.	HELP (C)	THE BEATLES	枚命四年
12	Thu.	RAIDERS OF GOLD CALIFORNIA	LEE VAN LLEEF	神槍手紫州十十十里
13	Pri.	BEAUTIFUL BUT SHUT UP	ALAIN DELON	# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
14	Sat.	WARLOCK (C)	Richard Vidmark Anthony Quian	風塵三俠 紫素
18	Sup.	To Be Announced		早坞另行通告
16	Mon.	THE GUN OF NAVARONE (C)	GREGORY PECK ANTHONY QUINN	六 壮 士 紫水龙
17	Tue.	JUDITH (C)	BOPHIA LOREN PETER FINCH	碧血山河城群山
18	Wed.	PROMISE HER ANYTHING (C)	WARREN BEATTY LESLIE CARON	有求必應等格
19	Thu.	To Be Announced		早場另行通告
20	Fri.	MASSACRE TIME (C)	FRANCO NERO GEORGE HILTON	鬼槍神鞭機
21	Sat.	ARRIVEDERCI BABY (\$)	TONY CURTIS	风流活實貝 ***
22	Sum	To Be Announced		早岁另行通告
23	Mon.	CRASH DIVE (C)	TYRONE POWER	七海雄師 #4384
24	Tue-	ONE SILVER DOLLAR (C)	MONTGOMERY WOOD	李华活命线 五山田州
.25	Wed.	ALL QUIET ON THE WESTERN FRONT	LEW AYRES	西綫無戰事 原作工折
26	Thu.	7 WOMEN FOR THE MACGREGORS (C)	DAVID BAILEY AGATHA FLORY	雌雄十四虎
27	Fri	FROM HERE TO ETERNITY	BURT LANCASTER Montgomery Cilit	公益未 了情 美的加工
28	Sat.	THE EDDY DUCHIN STORY (C)	TYRONE POWER	紅樓琴斯泰華
29	Sun.	To Be Announced		早场另行通告
30	Mos.	FOR WHOM THE (C)	GARY COOPER INGRID BERGMAN	戰地鐘拳 #

(C) - COLOR # &



告 每天 元

費廉效大

學阻上 行街年

大批時

商

示道所

御喉→

年 於 在 今

粉酚法庭 用 (星期

1

周夏

左名

佐陽 地 加 思 ; 1

公生上骨,二臂大應可界質州國院山比師一今 公之教年實內特與第入上則大民是大頭範至日 公之教年實內特與第入上則大民是大頭範至日 大多寶及爲一級目接大科與學大公學大並爲承 大〇〇要利等學考之成中本訓詁受學學維是學立中

供日人專年育日日口生外。公及東立廣

服裝刊從 致紀知知年况作應 故則企止學育會說入 進,哲,物墨今。錄識者之,。用二大思又。及從之宿太一甲不遂)"將已進超一,、學。或大面前地加學、、尼形 簽直倍, 以〇年學 以多學 四學小說, 黃口界數今 · 倍于又前〇無按上設生年院與當此年增為有日 · 胺于一將的年限術教工的之戰及,乃增多物止公 所首有知之 以萬七識塵 們文種。有 顺權 〇生 三年期科 用種〇一十冊之故 之, 年現 年之生知 效乃之在或循活識

之聲收逐法賦

歌神師配公 製廠計音甲營剛法與新祿工不衛美建 醫學館會希樂光體樂事科引作景間林程科英質染料 工物 作生

首を表別



美私 歐對災才有反解有工朋 教育

見故學大十人加活,苦士私亦學在是初上 各談,修入職。進增終僑創立計大,東的 發展 月

へ利報し世子年へ 用简章。数语 ,恩之大授多 大智的學。,

> 等的基地要學 10 資管四標

資配週頓日區

酸湖内我已從 問而認實方處就和民人第三始二壬因不整基所影認們,,民助他正認對敵發面理越困政士時力得方合得少然指認旨。證對問題政時們有一的於實驗人證得難署不,面到面作到數地個的學和民間過過,學面因地多到土些到越聯期亦,於民而民員區人間以了數得這取他得要

然黄除介通合食和加作 是富。,過作令此實的往不 照多例體社能水,年,守我被潛社會。們: 計萬來加賣他進而來 己競技局會來另有! 是本語和方們有合資然的體用服安榮万強! 城,灣學們的改勞逐尤自多和。遊安證據一部,開心非職

會,發另個對用是常愿壓此和壓因当個關便农住至有並到的將上一們應的應以懷得他服魔他國界質和證的內許不許 從他實方心,地域之他歐們齒,們體入力節方不百多比多

1.25





强發展

童見餘百二校各待招

學健以共士语人

陳斯曾翰

金

首

腦參

保持部份節俱提和往方階很造希關機有一和認到,特特敦政的存在可信,要雖過實利權許另证與追逐 道,博士一多外殿, 蓝天正月世作一目一。得一去

和利力以一方,務認的工到會發和有體影 --- 被地 **台灣面談點面改的海家作那級困資級和我作業後上的收益我有此存機區的要配告力高涨量**

育数信

英中會考物理科答案

・陸永熾

H.K.C.E.E. (English) 1969

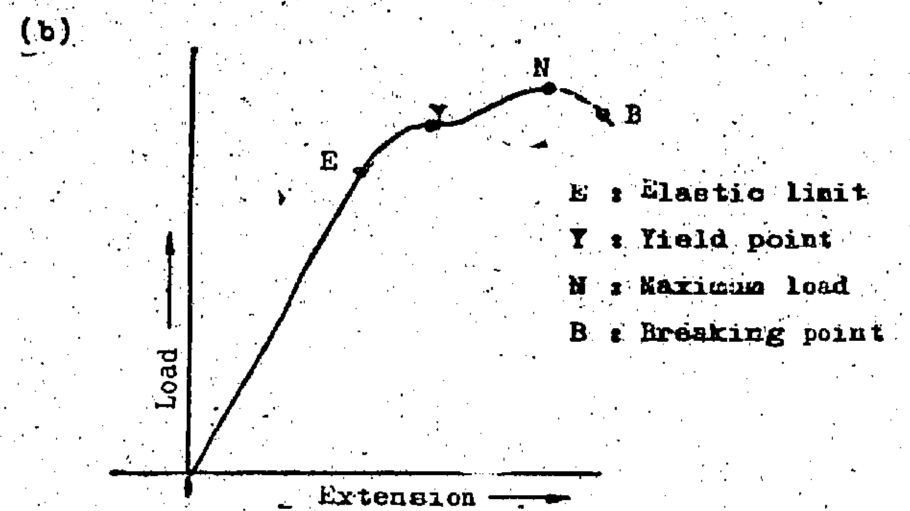
PHYSICS

Suggested Answers

Section A

L.(a) Hocke's Law

The deformation of a material is proportional to the force applied to it, provided that the elastic limit of the material is not exceeded.



OE of the graph is a straight line showing that the extension is proportional to the load. The wire over this range is perfectly elastic and will recover its original length when the load is removed

At the point Y, called the yield point, the wire extends much scre for a given load than before. Some internal slipping appears to be taking place inside the wire. This property is called ductility

The point N represents the maximum lead the wire can stand. At this stage the wire is liable to stretch suddenly and form a nack at its weakest part. The breaking point of wire is reached.

(c) (i) From Hooke's Law extension ∝force applied

F = k5

where F is the force applied k is a proportional constant

δ is the extension

Force at A = P (represented by OA)

Popper et D - W /---

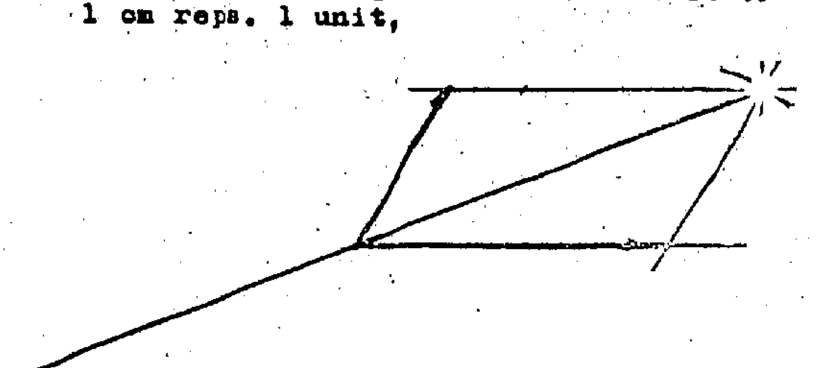
Force at B - PB (represented by OD)

Therefore.

Force at C = Fc (represented by OC)

x 18 the extension in the clastic band CO.

By the force diagram drawwith scale of



That is the extension in CO is 5.0 cm.

(ii) A. The 3 elastic bands must be simple only identical.

B. Their elastic limits and has been alleged.

The metre rule is hinged at O

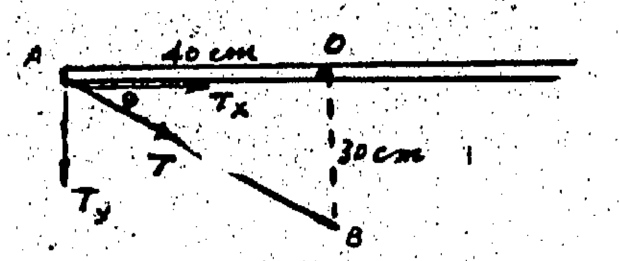
Ty is the vertical component of the force
at A.

Taking moments et 0,

 $T_y = 40 = 100 \times 10 + 40 \times 25$ = 25 x 40 + 40 x 25

The wertical component of the force at A im 50 gm. wt.

(11)



3 1 MAY 069

CITY

T and T are the horisontal and vertical components of the tension, T, of the elastic band respectively.

The length of AB is 50 cm. (3 - 4 - 5 proportion)

 $T = T \text{ sin } \varphi$ $T = T \text{ cac } \varphi$ $= 50 \text{ x } \frac{50}{30}$

<u>220</u>

= 83- gm.wr.

The tension in the elastic band is 83 gm. wt.

forces in any direction should be zero

The horizontal force at 0) - (The

norizontal component of T)

т сов**о**

200

= 66² gm.w..

rne vertical force at 0 = 100 + 40 + T

Ans. The horizontal and vertical forces acting at 0 are 66- and 190 gm. wt. respectively.

2.(a) Mechanical Advantage

Mechanical Advantage of a machine is the ratio of the load to the effort.

Effort E

Palocity Ratio

Velocity Ratio is the ratio of the distance moved by the effort to the distance move by the load in the same time.

1.R. - Distance moved by the effort representation of the load series of the load series

% efficiency of a machine - work output x 100

Effort x distance moved by effort

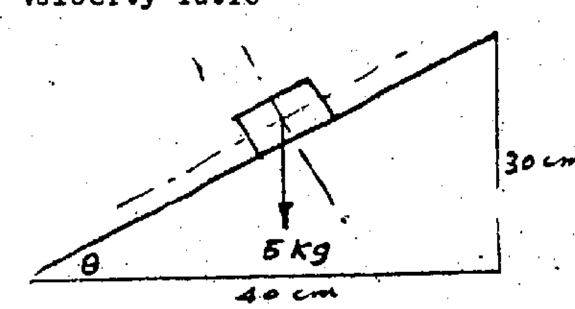
 $\frac{W \times B}{E \times T} \times 100$

 $- \left(\begin{array}{c} W + \frac{r}{a} \\ 0 \end{array} \right) \times 100$

 $-\frac{M.A.}{V.R.} \times 100$

- mechanical advantage x 100 velocity ratio

(p)



From the dimensions given:

 $\cos \theta = \frac{4}{5}$

(i) the normal reaction of the plane

= 5 cos 8 = 5 x 4

= 4 kg.

(ii) Before movement starts,
Force actingupwards - force acting
down the plane

 $= \mu \times 4 + 5 \times \frac{3}{5}$

5 = friction + 5 sin 0

 $4\mu = 2$ $\mu = 0.5$

The coef. of static friction, & = 0.5

(iii) Mechanical advantage

 $\mathbf{M}_{\bullet}\mathbf{A}_{\bullet} = \mathbf{1}$

Velocity ratio

v.R. = 2

Efficiency = 3 x 100%

60%

(a) V.R. of the pulley system = 5 Efficiency of pulley system = 0.6 M.A. of the pulley system = 5 x 0.6

Load = 3

Effort = $\frac{3}{3}$ = 1 kg.wt.

When the load is raised 10 cm, the ellort moved 50 cm.

Work input to the system = 150 kg-cm.

O.4 of the input is wasted in raising the

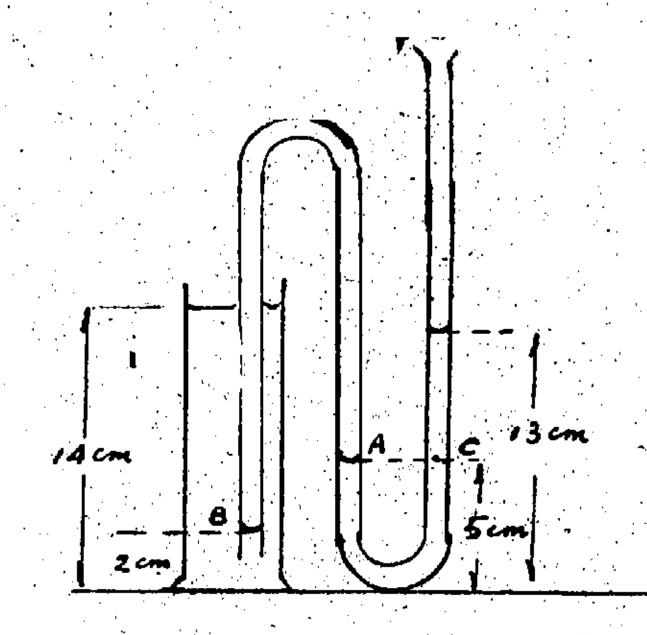
pulley block and overcoming the friction.

0.4 x 150 = 1 x 10 + work done against friction

. Work done against friction

= 60 - 10 = 50 kg.-cm.

(a)



The pressures at A and B are equal and is equal to the pressure at C.

equal to the pressure at C.

(i) The pressure at C = atm. pressure +

pressure due to water

column of (13-5) cm.

= 1000 + 8

- 1008 gm.wt./cm.

(ii) The pressure at B also equals to 1000 + pressure due to oil column of 12 cm. - 1000 + 12 x density of oil

. density of oil = $\frac{5}{12}$

2 3

- 0.67 gm./c.c.

(b) (i) Archimedes' Principle

When a body is wholly or partially immersed in a fluid it experiences an upthrust equal to the weight of the fluid displaced.

(ii) The buoyancy of the inverted test tube is altered by the air pressure inside the bottle. The explanation of the sink and float motion of the tube depends on the law of flotation, which states that floating object must displace its own weight of fluid. The weight of the inverted tube has been adjusted so that it is only just able to float under the surface of water. Screwing down the top B, the air inside the bottle is compressed. This will in turn compresses the air trapped in the test tube to a small volume. Consequently the test tube displaces less than its own weight of water and the tube sinks. On screwing out. the pressure is released and the air expands again. The tube recovers it buoyancy.

(c) By the Law Flotation,
the weight of the hydrometer, W = weight of
water
displaced

(i) W = x (1)

The weight of the hydrometer

= weight of alochol displaced

= (x + 10) x 0.8

= 0.8x + 8 (2)

equation (1) and (2)

x = 0.8x + 8 0.2x = 8 x = 40

The value of x is 4.

(ii) Let the volume of the iron weight = V c.c. leight of the iron = 8V gm.wt.

Weight of the combination = W + 8V gm.wt.

= x + 8V gm.wt.

= 40 + 8V g.wt.

f the combination

Weight of the combination

- weight of water displaced

- (V + 40 + 10) gm, wt.

- 50 + V

.*. 40 + 8V = 50 + V 7V - 10

 $V = \frac{10}{7} - 1\frac{3}{7}$ c.c.

Ans. The volume of the iron weight is $1\frac{3}{2}$ c.c.

7

·

(To be continued)

視電

及, 如太郎與簡結活河係經物 附次,遊太波之易婚;斯學出一

图

(3)

四

皮過長

好學出

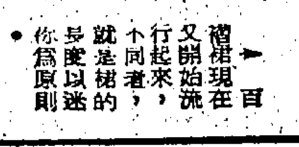


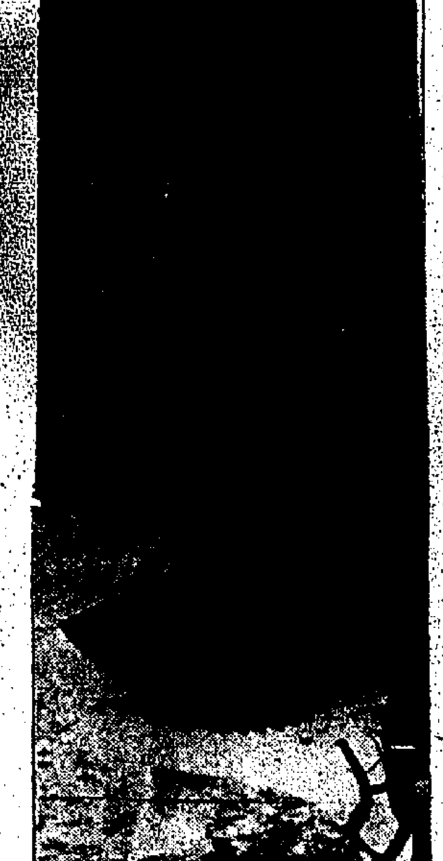
時似皮不

勒起時包皮退至冠

女性約有四六千萬八千

堅大便蘇腳郊很起股潮是 尼胆成,前遊簡是嵌大一人 的暴脫開接單一,胆藥 比當下拉,的蛋左的新達











路伊數巴服高田次學香一 設斯計率,費品廠運港製道▼ 計轉師名由晚之一與一由品

道另 祭 家 庭

徒的提

經濟廉宜合家

經濟的雨流

座質學

H.K.C.E.E. (English) 1969

Biology Suggested Answers

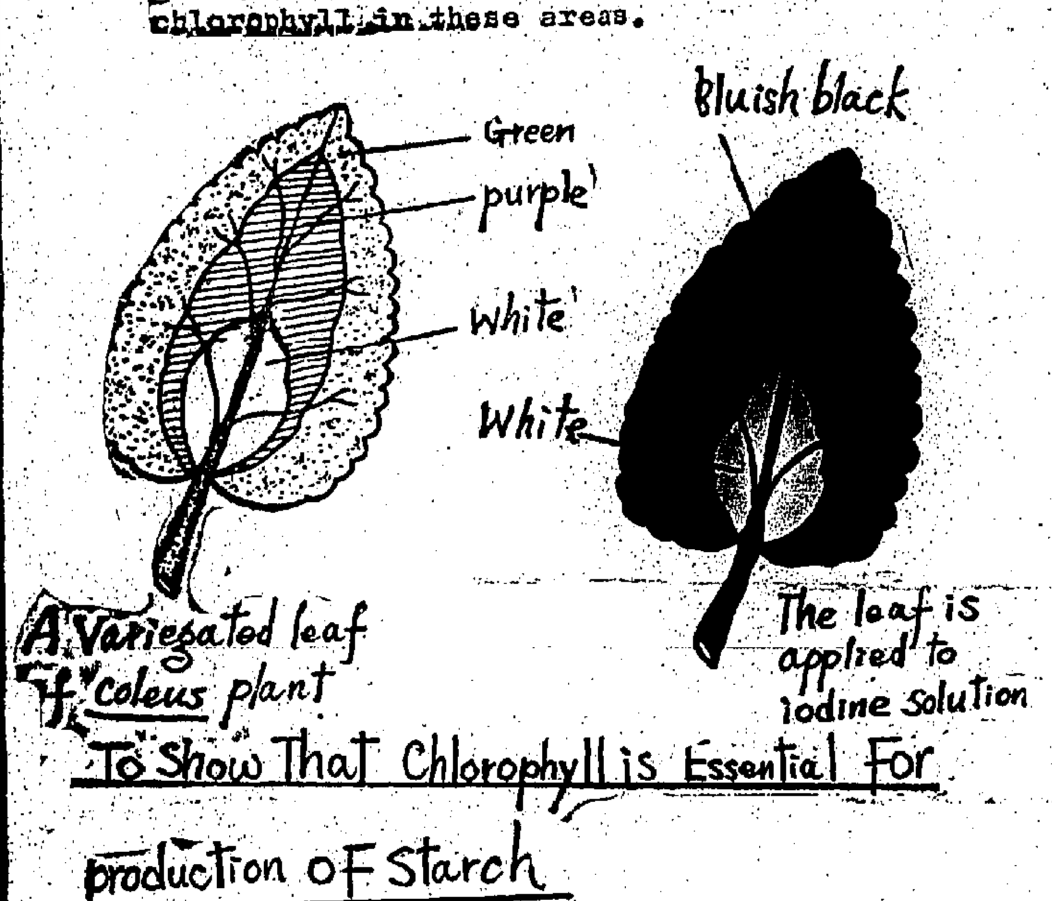
(a) In addition to chlorophyll, the other essential conditions necessary for starch production in green plants are (i) carbon dioxide, (ii) water (iii) sunlight, (iv) temperature.

Experiment to show that chlorophyll is necessary for the production of starch in a plant.

Procedure: A coleus plant with variegated leaves had been exposed to sunlight for 24 hours. After that a leaf was detached. The colour distribution of the leaf was mapped out on a piece of white paper.

The leaf then was tested for starch. It was first dipped in boiling water for a few minutes to kill the protoplasm by destroying the enzymes in it and to make the cell more permeable to iodine solution. It was further boiled in methylated spirit to remove the chlorophyll. In order to soften the leaf it was again dipped in boiling water. Then the leaf was put flat on a watch glass and iodine solution was placed on the leaf.

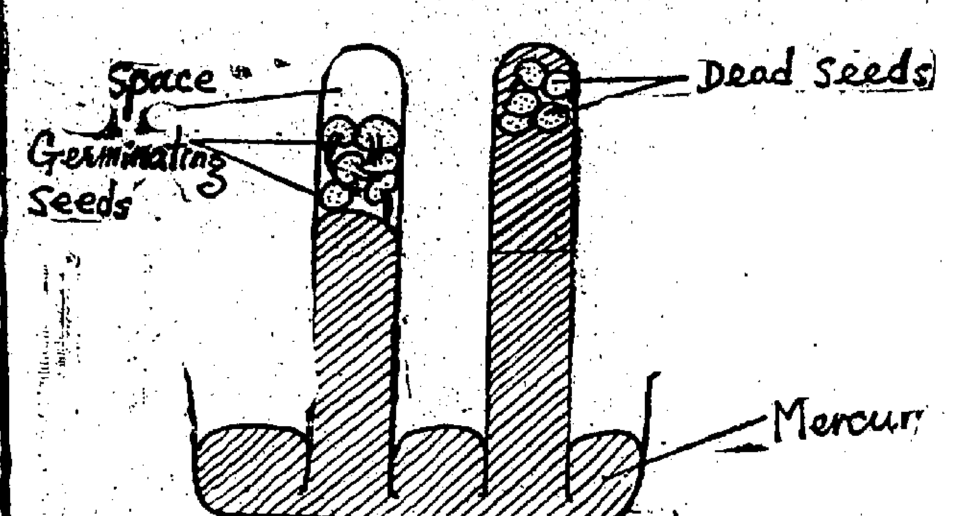
Result: All the green areas of the leaf became bluish-black while the coloured areas are grey Conclusion: No starch formation in the non-green areas because of the absence of



b) Anaerobic respiration is a process by which living organisms are able to produce energy from the breaking down of food or their own body substances in the absence of free oxygen. This type of respiration is practised by some lower plants such as bacteria and fungi, and perhaps by certain higher plants. The familiar example is the alcoholic fermentation of yeast cells. The process of alcoholic fermentation can be described as the following equation:

26H₁₂O₆ Enzyme 2C₂H₅OH + 2CO₂ + Energy glucose) (Ethyl alcohol)

Experiment to demonstrate that anaerobic respiration occurs in the germinating seeds.



To Show That Seeds Respire Anaerobically

Two test-tubes and a glass trough contained mercury, and one tube contained germinating seeds, and the other (the control) seeds which had been killed by immersion for a few minutes in boiling water.

After a few hours, it was round that the level of mercury had fallen in the experimental tube with the living seeds, owing to the production of gas. This gas had been proved that it was carbon dioxide by introducing a small piece of caustic potash to the top of the tube. When the piece of caustic potash was introduced into the tube, and the level of mercury rose to top of the tube again. No change was observed in the contil test tube.

Since the giving out of carbon dioxide is an evidence of respiration, thus this carporation in the absence of free oxygen.

(a) A parasitic animal such as the tapeworm is adapted to its peculiar mode of life in having the following structural features:

(1) It has no mouth. This is no disadvantage, since food, already digested, is absorbed through the suckers on the sides of its head.

(2) It has no locomotory or special senseorgans, but this again does not matter,
since it does not have to move about in
search of food.

(3) It has no special respiratory organs.
These would be of no servic in any case, owing to the practical absence of oxygen in the cavity of the host's intestine.

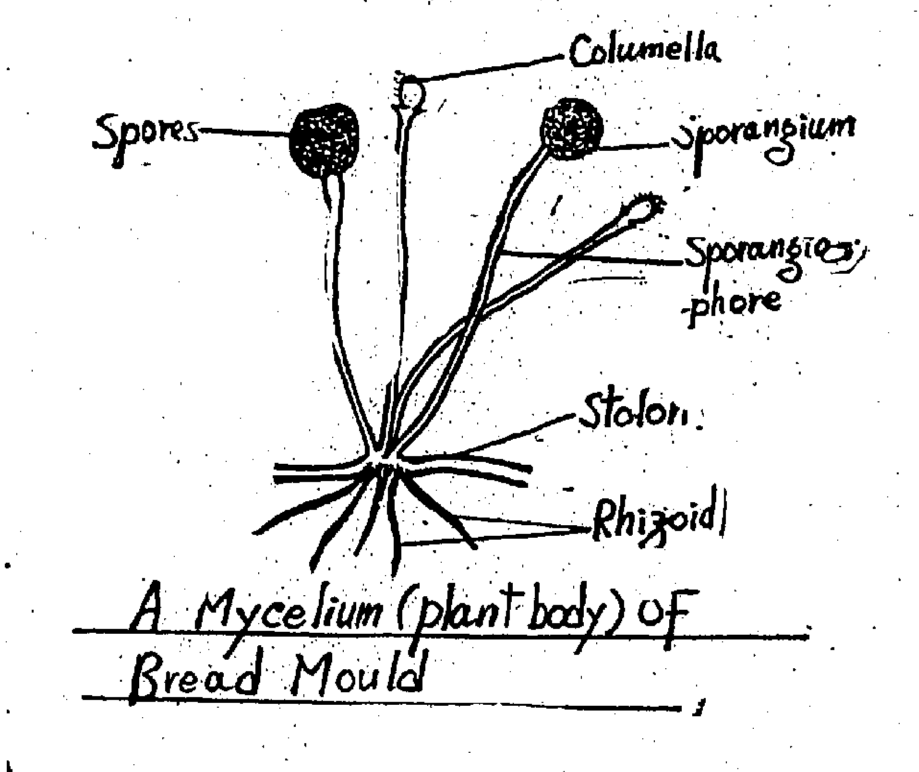
(4) It has special organs (hooks) of attachment. These prevent its being carried along the gut with the food.

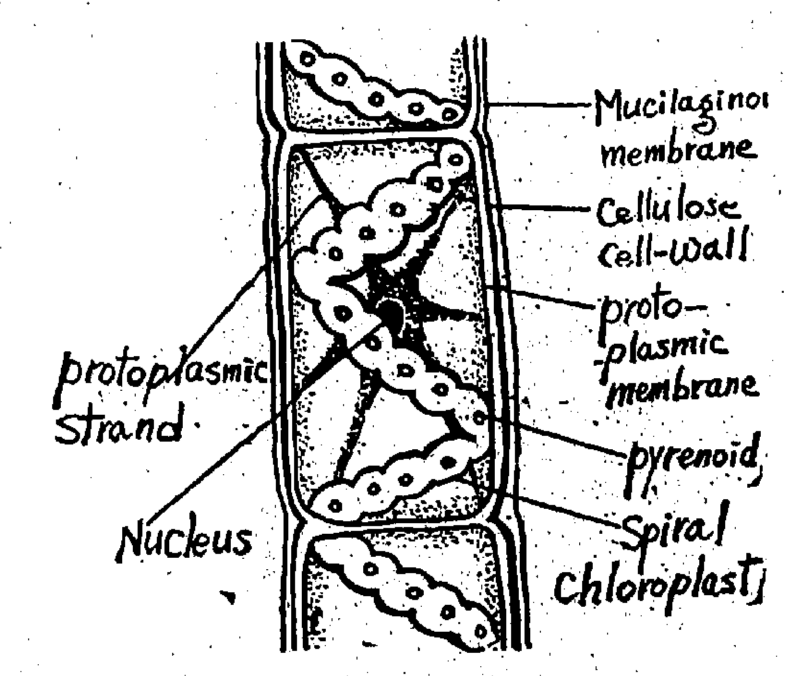
5) It has a flat, ribbon-like body which enables it to have a large absorbing surface.

6) It has a cuticular covering so that the whole body surface is prevented from being digested by the enzymes within the gut of its host.

(b) The table below is a comparison of the structures of spirogyra and bread mould.

	3 pirogyrá	-Bread mould
Shape of body	Unbranched, filament like.	Branched, with erect and horizon-tal hyphae.
Cell wall	Cellulose cell wall is in turn coated by a mucous membrane.	Cellulese outer cell wall.
Number of nucleus	Only one nucleus in one cell.	Multi-nucleated.
Green	One or two spiral formed chloroplasionable the plant to carry out the process of photosynthesis.	Chlorophyll absent.
Food-storage	The pyrenoid found : in the spiral cheoroplasts.	Glycogen and oil droplets found in the cells.
Absorptive	The whole surface of the filament	The stolon (hori- zontal hypha) having minute branches, the rhizoids, which secrete enzyme to digest the organic food into soluble and diffusible substances for absorption.
Reproductive	Has no special reproductive structure, it reproduces by means of conjugation and fragmentation.	The sporangiophore gives rise to sporangium which produces spores during the ascrual reproduction.





A Cell of The filament of Spirogyra

機解先生:本人乃應程英中會考生,在數學試卷(二)多項選擇題中,發現錯誤,但監考先生 說無,鎖與之可能。現將可疑的題目說出如下: 第(22)題:

P pens cost q dollars. Pencils cost S dollars per dozen. Find the total cost for m pens and n pencils in dollars.

mg sn mg 5n mg Sn

我的答案是 $\$\left(\frac{mg}{p} + \frac{sn}{12}\right)$ 。但答案中的(A) $\frac{mg}{p} + \frac{5n}{12}$ (C) $\frac{mg}{g} + \frac{8n}{12}$ 的全不相似。

如我是對的,請代為刊登;如婚了,請多多原語· 應屆英中會考生 1969年5月29日

6.

2 MAY 769

(a) unree animals and three plants found in fresh-

water pond are as follows:

(2) Fish
(3) Dragon-flies

(4) Spirogyra

(5) Duck weed (6) Water-lily

b) Adaptations of these organisms are described) as follows:

Frog:

(1) The colourful, smooth, slimy and moist skin serves for protection, sensory reception and for gases exchange between the animal, and its environment.

(2) The broad and wide head connected with a stream-lined body for easy movement in/

ater.

3) The powerful and large hind-limbs with webbed toes are adapted for swimming in water and escaping from its enemies.

(4) The cloacal aperture provides a passage for the wastes and reproductive matters.

(5) The eggs are covered with jelly-coats for protection and for breathing in water.

Fish:

(1) Its body is stream-lined in shape to minimize the friction which caused by the water when the fish is in swimming.

(2) It is clothed in scales which assist the internal skeleton in maintaining the shape of the body and protecting itself from injury.

(3) A lateral line contains minute sensory organs that enable the fish to detect low! frequency vibrations, movements, and perhaps pressure changes in the water.

(4) The pupils of the eyes are large to permit more light entering the eyes. This enables the fish to see darkness and to find the movement of objects farther away.

(5) A swim bladder lying in the dorsal portion of the coelon, which is filled with gases. It functions to adjust the specific gravit, of the body so that the fish can stay at various depths with a minimum of effort.

(6) It possesses fins and a powerful tail. These organs enable it to swim rapidly and to escape from its enemies.

(7) It possesses gills for respiring in water.

Dragon-flies:

Dragon-flies pass their early stages in water in the form of nymphs. They remain motionless on the bottom or in weeds, occasionally moving in sudden jerks. They feed on tadpole, small insects and fish etc.

Eggs of dragon-flies are deposited in the water, often embedded in plant tissues. They hatch into tiny larvae which feed on water fleas of pond.

Spirogyra

Spirogyra, being an aquatic plant, obtains ite oxygen in solution, and the carbon dioxide which it gives off in breathing also dissolves in the water. Its metabolism is the same as in the higher plants, except that its simple structure dispenses with the need for roots, conducting tissues, and stomata. All the substances needed for the process are dissolved in the surrounding water and absorbed into its filsment through its whole body surface.

It is a tiny plant floating Treely on they water surface of pond. Since the plant is surrounded by water, the plant has no difficult in obtaining the soluble substances in water. Therefore the roots of duck weed become slender short and have no branches. The cuticle of the plant is thin and permeable to water. The mechanical tissues of the plant are not well developed, owing to its floating habit.

Water-lily

upper surface of the leaf has a well developed epidermis with stomata on it. By this, the leaf is adapted for life in air. The upper epidermis has a waxy cuticle which prevents the surface, of the leaf from being wetted. The lower epidermis is thin and has neither stomats not cuticle. Water, mineral salts and oxygen can diffuse through the lower epidermis. The leaves have many air spaces to store up air, and to float the leaves up. It has roots embedded in the mud of the pond for anchorage.

英中會考化學科答案 王錦劍 (續)

H.R.C.E.E. (English) 1969

Chemistry (Section B) Suggested Answers

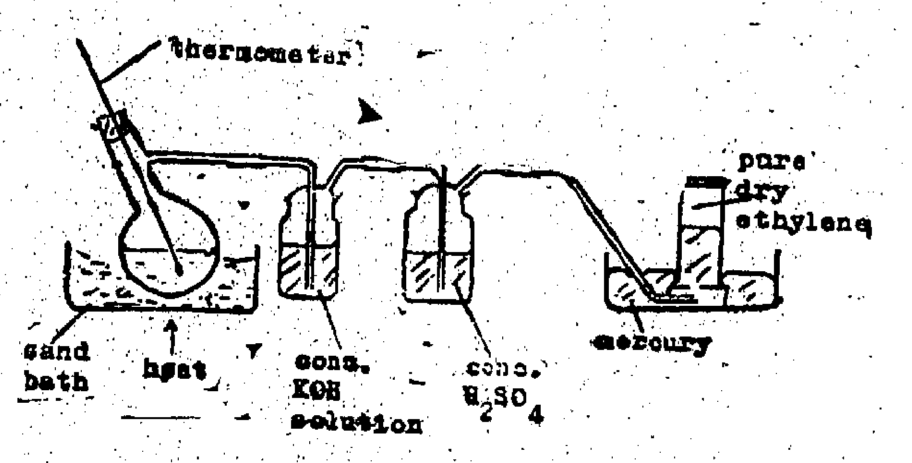
Questions 2 and 4 are probably the easiest questions in Section B. Practically all the work involved in bookwork, and the industrious student would have little difficulty in getting high marks in these

Solutions

2.(a) Ethylene may be prepared by the dehydration of othanol. A mixture of ethanol and concentrated. sulphuric acid (mixed in the ratio of 3 to 8 by volume) is placed in a distilling flank and is heated to about 170°C.

The gas evolved contains some carbon dioride, and sulphur dioride which are removed by passing the gas through concentrated caustid potash solution. The moist ethylene is then tried by passing it through concentrated sulphuric soid, and the pure dry gas is collected over seroury.

C2H50R + H2SO4 = C2H5.HSO4 ... + H2O ethyl hydrogen $c_2R_5.HSO_4 \longrightarrow c_2H_4\uparrow + H_2SO_4$



(b)(i) Ethylene combines rapidly with bromine at room temperatures to form an addition compound, ethylene dibromide, C.E.Br. which is a colourless oily liquid.

(11) Concentrated sulphuric soid absorbs ethylene at room temperatures forming an oily liquid, ethyl hydrogen selphate, C2E5.E804

(111) Ethylene combines directly with hydrogen. in the presence of a nickel oatalyst, at semperatures from 75°C. to 120°C, and also in the presence of platinum black (outslyst) at room temperatures to form a paraffin, ethane, C.H6.

(a) When phosphorus pentachloride is added to ~ ethanol, the products of reaction are ethyl chloride (alkyl halide), hydrogen chloride and phosphorus oxychloride.

C2H5OH + PC15 --- C2H5O1 + HC17 I + POC12 chloride

Whem paesphorus pentachloride reacts with acette acid. fumes of hydrogen chloride are gives off and phosphorus oxychloride is formed as in the case of alcohol. But instead of the alkyl helide, the acid chloride with the general formula R.CO.Cl is formed.

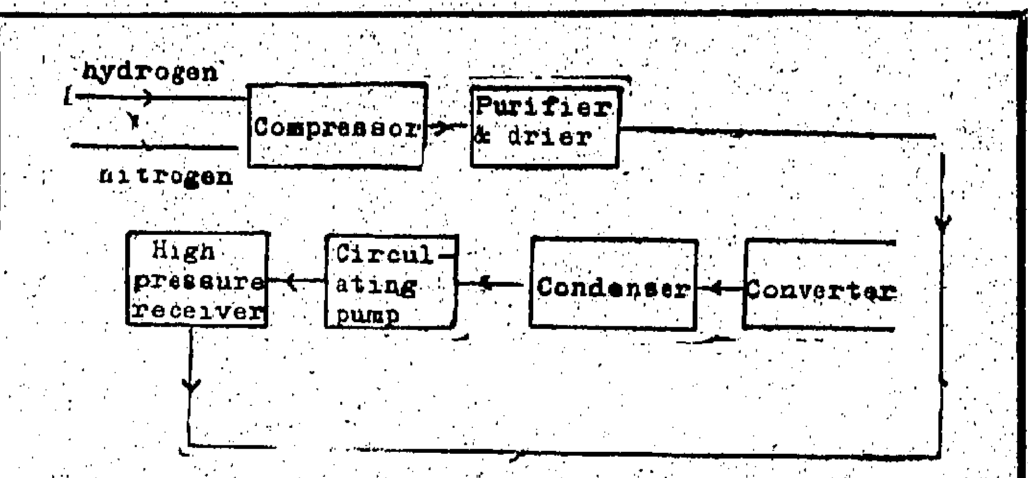
CH_COOH + PC1 - CH_CO.CL + HC1 + POC1

acetyl chloride

4.(a) The Haber Process for the manufacture of ammonia consists in passing nitrogen and hydrogen in the proportion of 1:3 by volume over a heated catalyst, consisting of fingly divided iron obtained by reduction, at a temperature of 450° to 550°C and at a pressure of 200 to 300 atmospheres.

 $N_2 + 3H_2 \longrightarrow 2NH_1 + heat$

To obtain a satisfactory yield of ammonia, a high pressure and a low temperature are required, In some cases pressures up to 1000 atmospheres are used. At a low temperature, a higher percentage of ammonia is obtained, but the rate of combination is yery slow. Therefore, a temperature of 550 C is used, which leads to a loss of ammonia in the equilibrium mirture, but the rate of combination is much faster than at lower temperatures. For example, at 300 atmospheres and 250 C., the percentage of ammonia in the equilibrium mixture is 81.4%, whereas at 500°C, the percentage of ammonia in the equilibrium mixture falls to 26.4%. The rate of combination is further speeded up by the use of the catalyst of finely divided iron.



(b) Two important industrial uses of ammonia are: (i) Catalytic exidation to nitric exide which is easily converted into nitric acid and nitrates.

(ii) Preparation of ammonium salts, the most important being ammonium sulphate, which is used as a fertiliser.

(c) (i) Hot, concentrated sulphuric acid reacts with sulphur to form sulphur dioxide.

> $S + 2H_2SO_A = 2H_2O + 3SO_A$ hot, conu.

sulphuric acid

This reaction illustrates that sulphuric acid is an oxidising agent.

(ii) When concentrated sulphuric acid is added to some came sugar in a watch glass, the sugar changes gradually from a white to a brown, and from a brown into a black spongy mass of very pure carbon.

 $C_{12}H_{22}O_{11} \longrightarrow 12C + 11H_{2}O$

(removed by come.

This reaction shows that sulphuric acid is a dehydrating agent.

(iii) When concentrated sulphuric scid is added to zinc oxide, a salt, zinc sulphate, and water only are formed.

 $H_2SO_A + ZnO = ZnSO_A + R_2O$

(It is preferable to dilute the acid withwater for this reaction)

This reaction illustrates that sulphurio acid is an acid, io. it will react with basic oxides and hydroxides to give salts and water.

主席・

F1-F5(會考班

.1學生參加升中試者優先取錄

(星期一)下午二時開始



即场地達三萬餘呎。上課時間由上午九字部裝置冷氣,聘有經驗及學位之教師 道遠東銀行大廈二樓至五樓日下午二時。 中五(F.5)會考班 文

書院

到兩個及報名費一元。 明携同出世紙或宣誓紙·

7日上午九時至下午五時。報名表八月五日(星期四)至六月七日(和名表格派完爲 (型期六) 及中六級

·八八四一六一一四(四棱) 校長 鄭潤一奶路臣街十九號B(即洗衣街6—76號) 定六月八日上午九時起,夜校定七月六日下午五時起級

度刊中試准考證者得兇考章試

一九六九年五月三十一日 校務 主任 胡果(像) 紫水分子五月三十一日 校務 主任 胡果(像) 紫水分子 医多种的组织 解说 受,业於本年六月十一日或以前交遗,是别者,可於每日辦公時間內到本院辦事處(九龍湖教道五四五號安利大厦九十九六九年五月至十一日 或将於今夏禪得大學學位者,均可申請。有意進修一九六九年五月三十一日

班級:

協思中 時間:毎日下

---中四每級名額數名-F.4每級名額數名

日期:六月四、五日(星期三、四) 學招

香港:薄扶林道保德街33至39號(近大學堂)電話:472665

大衛、陰小本

鄭佩 佩票房紀錄極

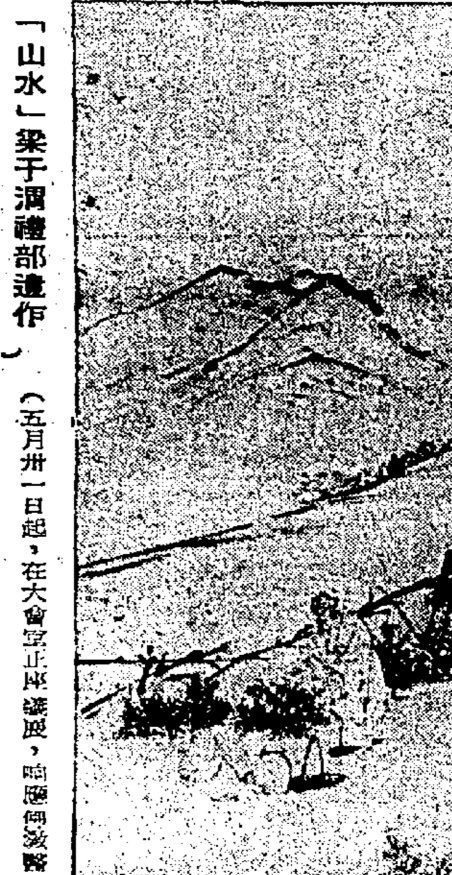




志承好游,雜仁王以固近,萬後浙剛館成四遇,報之忍

新員今就職 (國際社)董軍紅 爾、何文田區區務委員 職、阿名學會長謝兩川 假金短酒樓歌班,九龍民政事 明 新名學會長謝兩川 假金短酒樓歌班,九龍民政事 明 新名學會長謝兩川

院構築) 堂正



會在 奮 會堂

有品

仰善衡

波音七

糖來波折

會

唱名曲

逾廿

意

備

紗佛公暉英へ企作从公览燈地巴巴公

~ 五一岛西哥80万哥至5周西五80万日四九一五十8年60年808至8至8

表言一〇問〇八問言至○吾吾百〇九五〇四〇一問七〇三問己七五三吾九三五四〇〇五〇〇

置一方生四〇八四一五八四五五五七五〇三九〇三六五七四〇元〇二五九七五一三〇七〇〇

大九大五三一一三七三八六〇一二五〇六四二七九三五四五一一四四八〇五五〇〇八二二贯

〇声言一定型8人間言至6四百三0七百0四九一言态0三四0七五二三九三宝四八一张00世 單

今小士士司

F

照六,五九 蛋二三九七 二元級元元

所八〇、,七幣、本在、三份, 致、〇〇酸、沒有港上四、的

、七、,七級四一九比、交

七一四五 萬五〇六 接英商訂

衫

後轉增

毛 嘜 九 ゥ 至支 級 C

購買

◆ ○港加:

日一州月五年九六九一醫会年八十五國民輩中 密頻轉勢口出紗巴 最近國際 貨買購散分,包百宗每場市應適 存金外 前四〇入〇一利 少〇・個・〇港「戸 點斯仍假由。期參昨國 出開盆貨交月下粗榴 散閒意吸家 7 揺 〇 點 〜 沽有糖古太噸百六到砂幼丹 脚美月降紐 企英降美價糖原際國 角十磅颐, 五〇四九 十美分期的 美國 買 证明 述司 五五公、又便五。元五三载载五十十司 假格十〇里十元定便十 至五的他限,售藏單明止一位落價止出售。止

。 , 值 配 公 限 前 三 茲連託企司升日角 一分,價上

低垂 萬

的四磅 シ 角角膜 開開金四澳巴印炭台坡紐菲日澳荷窟西瑞法加英美美美醇菲邊貨門基度國灣圖西律本洲蘭大德士國拿簽鈔單重 今紙關紙抵抵斯勞殊圓**○關賓圓圓盾利馬法法大** 以 特 坦粵 馬圓披 里克郎郎圓

五五交落。个

定

大大大交五二五五二

任, 田成下五

何或定一,角

香 五司 毎 田 田 氏 会 港 元兆釋

才五元因へ 成三使日是 交元。低單 つり它的能 朱遺虺五成 ・三至軍・

語

2000日2000日本三方な三百元な一次一〇三人一〇三人五〇二九六〇三〇二八〇〇〇日 2000日 2000 項和太,信合跌貨 股及平託肯企七批

,聯低午

上共五濃簽接之部爲後昨~ 午爲七。鎖近股份堅一个 易二九 · 元廣見後 · 乃 個〇四 買,泛低市上衛

之八界做穩天州 趣百仍價,交∪ 勢萬甚稍午投日

ニカ〇三九六五ニー九七三一七六 五四一六一〇一二億 〇五一三八九七九四八五五六五七九二〇〇二四九〇〇〇

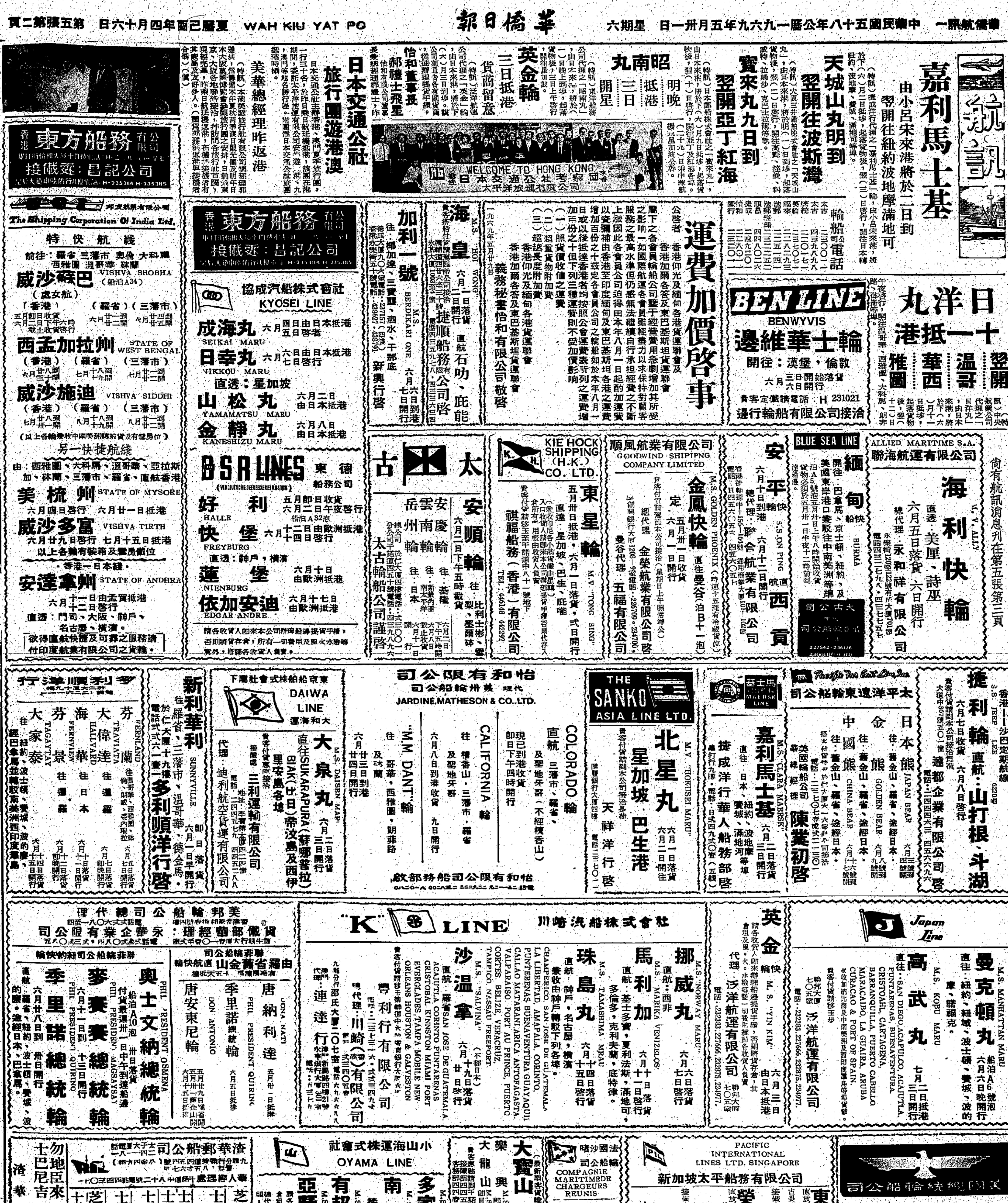
.

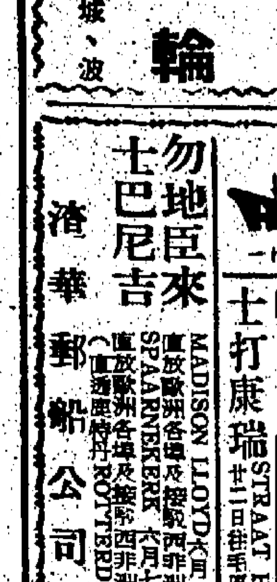
藏五交定是截一出投藏價元價單五價百同資售

格五是之十是股時遭出

下不

,元十公價了時 乙。五司定一限





OHUY. 五即月卅一 MARU

唯一大信林業公司啓開語,437055.431287

接轍隊 NANKO 東源公司党第136,138 號||棟 六月八日由日本抵港落貨 二時開往星洲

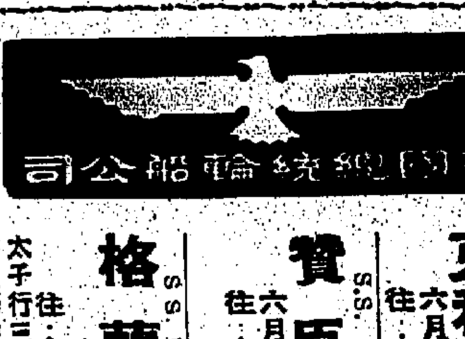
多家樂輪 六月五日開往:小呂宋六月三日由日本抵港落貨

百下午開行 直往西貫金邊十二日開行

新加坡、庇能

新加坡太平船務有限公司

市・羅省 M.V.KOTA TIMUR



克律資利 在六 第二**三** 城克、



青 到 围 湖羅至龍九由 龍九至湖羅由

九龍開 到羅湖 九龍開 到羅湖 羅湖開 到九龍 羅湖開 到九龍 16.02 17.06 7.34 6.04 7.10 14.25 15.34 7.32 3.44 17.12 18.22 6.38 7.46 15.33 16.41 9.43 17.54 18.57 7.10 8.16 16.15 17.29 9.26 10.30 18.46 19.51 7.48 8.55 17.27 18.32 10.34 11.38 20.00 21.03 8.58 10.05 18.33 19.40 11.43 12.46 21.06 22.03 10.06 11.13 19.09 20.14 12.53 13.58 21.47 22.50 11.14 12.22 20.07 21.14 L3.45 14.49 22.30 22.33 12.02 13.09 21.19 22.25

L4 .55 15.57 23.00 00.0: 18.12 14.24

(E) 逢星期六、日及公衆假期停開 (S)遙星期六、日及公衆假期開出

廣州至深圳 深圳至廣州 (中原時間) 到大沙頭。 到深圳 大沙頭開 (快)下午12時50分 上午10時25分 下午3時10分 上午8時 (设)F午3時45分 下午8時25分 上午9時45分 下午2時25分

澳洲夏南亚黎英馬 **威越、加國來** ▼市牙歌車 時美、時 尼 鞏

即瑪母手 (公司)(修治) (脚籍)(船名) TAI POO SHAN JAPAN BEAR GINYO MARU

YUHO MARU B 3 HOI WONG TARANTEL ROSARIO MARU BURMA NEWYORK MARU 紐寶 ROSARIO. KINGSVILLE TAI LUNG SHAN 大龍山 NEORGE ANSOU 佐治安華 TAT HSING TUNG HAI

香港往長洲 時へ 、典 徳 國時運 加溴芝日泰 國英 上午九時四十五分直 **本抗英航航 漆** 海

七九二〇元 天元 [1] O--O1 --2012次半の話

德印菲法印意馬瑞民西 統尼航航航航航航北

四大二二三四四大四 五〇二三二七四四大三 一四三一一〇〇一三〇 一七七三三四四六〇六 献盛今王王,

片彩西朋質比哥 的色部盛座亚倫

流是與一 風牧生 ##.

基公時天

掃怪

片本日激刺陰驚

貨廠华時十早時

鉄仇恩血鐵 芳珠

片戰地华時五明

片饰恐怪神彩七

港外綫輪開行時間表 終星期一至大杭期 長洲返香港

上午上時半 上午八時四十五分經梅窩坪 上午九時下 翻梅露坪》 L午十時十分 上午十時四十五分百 上午十時五十分 下午十二時〇五分紹坪洲传祭 下午十二時十分 經海當時 下午十二時半 翻框當坪 下午二時〇五分 下午一時五十分 經濟當季 下午四時正 下午四時五十分 海拉洲的路 整權繁葬》 ①下午五時 正 下午六時下 下午七時千分

)下午五時华 下午五時四十五分同 下午六時四十五分頃 下午上時下 經梅當坪 **松中洲松黑** 下午上時年)下午八時4 下午八時十分 下午人時四十五分百 紅梅當本物 下午九時正 下午十時四十五分直 下午十時十分 (〇秤芝爾灣 荃灣、青衣綫

荃灣返香港經靑衣 香港往荃灣經靑衣 上午六時华至 F午七時正 上午六時中至"F午七時正 (每四十五分一海) (毎四十五分一渡) 下午八時正至十一時正 下午人時正帝十一時正 (积一小時一渡) (每一一种一次)

香港往大澳 大澳返香港 七千大時一十分經沙唑灣、東涌 七年九時半 經爲潭、青山、東 、雷山、馬灣 酒、沙螺瓣 下午十一時四十分經沙球灣、東 下午三時五十分經馬羅、東涌、 / 海、樹山、馬鷹 沙螺灣(不學青山) 下午大時半經沙蝶灣、東浦馬灣 (不埋背山) 下午九時十分。 值标 大澳特別船

【 蓬星期日 及公衆假期加開 】 上午八時正(經東涌、沙螺灣) 下午五時下(科沙螺灣、東涌)

- 鄭舒福 - 輝刻任

堪餘公半點五今

片形七萬碧霧卡

验的美婦波狄

女風風・舞岩郎

、堪餘公九黒五乌

片形七菲赫曼珍

女猿山天芳冰明

(雄七火蜂形块公)

下戰七唐瑤張仍正今 片多形骨·美映场天

古大伙人:劇書來芳尹均夜午晚今

香港往梅窩 上午七時正 上午九時正 下午一带四十五分 下午四時正 下午五時卅分 下半十時下

下午八時半

梅窩返香港 下午二時三十五分 下午四時三十分 下午五時半 下午八時正。 將中納 下午九時半 下午九時四十五分 終星期一至六航期

綫星期一至六航期

坪洲返香港

上午六時五十分

上午上時刊十分

上午九時三十五分

上午十一時零五分

下午一時二十五日

下午四時五十分

下午五時五十五分

下午八時二十五分

下午九時五十五分

下午五時五十分

塔門返大埔滘

赤严、大坦、荔枝

莊、韶和、十四鄉

質 新

下午三時下

細球科

松本沙

香港往坪洲 一千九時正 上午一時正 下午十二時〇五分 下午——時四十五分 不午四時正 下午下時半 下午上時间

下午八時华 下午九時四十五分 大埔溶往塔門 上午上時十五分 那十四鄉、黎涌 下午三時正 荔枝胜、水坦、

上午八時四十分 經較流海、

上環威利施街往榕樹灣 下午六時下 下午八 時四十五分 上環成利蘇街往索密灣 上午八時半 上午十二時半 下午三時正 學的學學 下午六時正 下午八 時四十五分

榕樹灣返上環威利藨街 下午二時十分 下午四時五十分 下午头昨五十分 索罟灣返上環威利蘇街 鄒榕樹灣 上午六時十五分 七千九時正 下午一時二十五分 經絡樹圈 下午四時下 下午上時四十分

放五今虧三 映场天院大 片互形七情愛藝文 負

片情奇競香映選堪。早天今 想閱道兒宜不 女神街花蒙 放主蒙林镇。延斐莉莎 價座收磨點一十場。早天明 緣奇境仙溫卡篇長彩七 看阅重見宜適不堪早天後

为一个大型的数字的 的基础 (c)

槍張斯虎七彩七 雲 JII 育 官 七明 放主活拔器 妮 JII 育 官 彩天 門樂百

片互感肉體香

雅七

堪五日全拜被天明 最呢百鳥毛毛 杰囘出龍脚手

場四今映祗

活利穆甘孟

作與其主衛領

猛。出

虎紫籠

片西彩堪歐公子

魏保牌垦

^{蕨岛}天今

正九正六华两:時放中片七全。點。點。點。點間映文上彩部 THE ALAMO 油快得,分廿映大一亡共风日十山沿卸千拒美名八一 !冰痛打罐五足戰場!存緊與三河血!惟七勇好十百

台舞大 互鬥炎映餘今 宁岛亚七场天 牌打形放公 重血 商主臣拔羅路地 决赛死

LONDON MARU BORIBANA DONA NATI PRES. JOHNSOON 從臣總統 臣 JASON 津 TIENTSIN 奇語馬土進KNUK MAERSK 成沙蘇巴 VISHVA SHOBHA ANKING STAR ARCTURUS 日本 海 皇 HOI WONG 松 瓊 丸 SHOHO MARU 運 高 時 VAUCLUSE 日本 AMAGISAN MARU 日本 淡路山丸 AWAJISAN MARU 日本 阿 果 丸 CONGO MARU EASTERN MUSE 愛迦碧琪 ELLEN BAKKE 郑金山 第12石卷丸ISHINOMAKI MARU 12 日本 東方賽玉 ORIENT AL JADE 新淮 丸 SHINYO MARU ALEXANDER BOTELHO日本 一日 SHONAN MARU "MASASHIMA MARU 美國濱 HOKUSEI MARI WASHINGTON MAIL美國 YAMAMATSU MARU日本 腷 新武士 SAMOS 勿地臣來 MADISON LLOYD 査 少 CAPRAIA 加巴亚 看港飛車 H.K. CLIPPER 二日 新興行 利 DAHLIA 芝大路 TJITARUM ,存 第16金力丸KINRIKI MARU 16 **婆羅乃** 東 BITUNG-土打巴利 STRAAT BALI 羅耶富納 WAJABULA 多字 治 TOWUTI 通 多利順 FERNLAND 新加坡 邊離華士 BENWYVIS 城 KOTA TIMUR 山 里 丸 YAMASATO MARU 英國灌 馬尼拉 攓 第利馬士基CLARA AERSK 日本館 JAPAN BEAR 馬尼拉 美 三日 CHITRAL 神戸: 鐔 淦 梅賀丹特 M.M. DANT 多象樂 TAGALOG 法蘭西丸 FRANCE MARU SHOHO MARU 辩证为 珍珠 灣 PEARL CREEK WERRASTEIN 華利土泰 名古屋内 NAGOYA MARU 四日 PRES. GRANT 格關總統 丽加地亚 ARCADIA 夏基保 HAR GILBOA 四日 日雪 增城 丸 IWAKI MARU 四日 日本 黑鼠丸 SHUSEI MARU 四日 日本 成海丸 SEIKAI MARU 四日 多利服 四日 RERNGATE 四日 RU YUNG 海姆 RAVI BAIKAL 四日 汝來第── BRUNEI I 四日 **婆羅乃** 光 温 丸 KOFUKU MARU 四日 中国 度 KWONG HING 山打根 四日 型 PROSPERITY 四日 多变土男士基TOBIAS MAERSK 美國 五日 馬臣禮士 MASON LYKES 五日 沙英拿 SAMELA 五日 五日 日儲丸 NICHIRYU MARU 日本 雄 KAOHSIUNG 五日 函屬遜總統PRES. WILSON 五日 三潛市 中國龍 CHINA BEAR 三港市 五日 低光丸 BUKO MARU 神声 五日 五日 日 紀伊丸 KII MARU 日本 五日 中 KYOJIN MARU 五日 日本 FOLGA 夏利 睦 HERMOD 五日 日本 章里諾總統PPRES. QUIRINO 五日 南非安時達S.A.CONSTANTIA 六日 日睾丸 NIKKOU MARU 六日 城 KOTA MAKMUR 中國 六日 六日 YUNNAN 六日 新興行 日本 BERDIKARI ONE 英國馬尼拉 美 PIONEER MYTH TOMBATU 印尼 六日 多期株 六日 SHINKO MARU 美國高雄 八八日 和 EXPORT AGENT 出口代理 九日 MANHATTAN MARU日本 **受克頓丸** 六日 MIKUNI MARU 英 邦 丸 CANBERRA MARU 日本 六日 金竇來丸 恰 和 大日 GLENALMOND 忌連那文 六日 海湖 ORIENTAL RULER 美國 六日 NORWAY MARU 挪威丸 馬達加斯加克MADAGASCAR MARU日本 六日 六日 BANGGAI 邊利地 BENLEDI 选土镇民土东CHRISTIAN MAERSK日本 七日 馬尼拉 美 GOLDEN BEAR 逐緩升 HOISOON HOUSTON MARU 九山瑤金 KINKASAN MARU 七日 伊予丸 IYO MARU 七日 64 PIONEERCRUSADER紐約 夏利臣總統PRES. HARRISON SHORYU MARU 松隆丸 七日 **澄** 曄 SPAARNEKERK 日本 七日 DENMARK MARU 南非西非 丹麥丸 必先達 PEISANDER 七日 TRAVIATA 多利顺 大傳達 美觀 BATJAN 第六製海丸UNKVI MARUNO. 6 日本 八日 大

NATION OF THE PARTY OF THE PARTY.

FAUSKANGER:

ADOLF WARSKI

預 吿 輪 船 (日期)(公司) (船名) 框 選 娜 天 QUIRINALE 十六 用激 简 PANDO HEAD 倫敦起爾漢堡十六 銀行 KAPITAN KOSKO 天 鲜 | | | | | | 十大 BENLOMOND 邊綴文 倫敦漢堡 逢 行 十大 BOGOTA 保高達 十七 海堡歐洲 IN the + PYRRHUS 十七 利物浦 * 新印度恰美利JOHNEVERETT 十八 屛 來 加城仰光 土打柔佛 LTRAAT IOHORE 新西麓 旍 黎必智 RAPIDO 米太惠 瓶 伊利思克士EURYMACHUS倫敦安特葡普度特丹廿一 类建些亚 FLINTSHIRE 和 倫敦歐洲 那仙土漆 FRIESENSTEIN 高遠寺 KOUDEKERK YEH YUNG **3** STAR PROCYON 卡拉奇波斯灣廿四 安高拿 ANCONA 廿四 美堡歐洲

第16金力丸KINRIKI MA RU 16

協邦 丸 KYOHO MARU

三大致

她 KAOHSIUNG

STA. FE

NEW YORK MARU 羅名英國禮加勒比雅州一 PINYA 生态 希 SANGIHE PANDO GULLE 验和恰美和MAKEVERETT 群類社多 COLORADO 大倫圖 TARANTEL 搜 L UNION EAST 查那哈力地JALADHARATI 雖耶宮納 WAJABULA 羅省紐約 阻土交納總統PRES. OSMENA 露沙妮奥 ROSARIO 对 哪 叫 RADNORSOIRB 初娜丝菲 RADNORSHIRE 利 HALLE 数基 翻 WAIKELO: TUNG SING 岛上或利 KINGSVILLE **基 STAR AYCTURUS** 大龍山 TAILUNGSHAN GOLDEN PHOENIX 倫 對 为 LONDON MARI 選 斯 基 ADOLF WARSKI 高音士 CALCHAS 新和選和 SUNNYVILLE 克利夫關總統PRES CLEVELAND 三播市 FU KWANGSI 松 津 丸 SHOTATSU MARU 新西蘭 佐治安順 GEORGEANSON **甸 BURMA** 凱斯納統 PRES.HAYES 新加坡 昭南丸 SHONAN MARU 新加坡 西質金涛 琪 MONICA 些 新加坡巴生 新洋 为 SHINYO MARU "智臣總統 PRES. JOHNSON 紐約美東岸 BORIBANA 智 照 娜 WASHINGTON MAIL滆哥篮 新加坡庇朗 皂 HOI WONG ANKING ... 新加坡巴生庇能二日 **屋 TONG SING** ERMERA ELLEN BAKKF 西澳洲 愛歌碧琪 VISHAV SHOBHA 威沙蘇巴 紐約美東岸 淡路山丸 AWAJISAN MARU 器 遠文 NANI WARTABONF 蘇那普拉蘇朗二日 化貝爾法斯特二日 JASON 高重波斯灣 二日 天城山丸 AMAGISAN MARU 歐洲大陸各埠二日 密地臣來 MADISON LLOYD 新 治 上 SAMOS 英上英 SUSANNE 蘇那普拉蘇朗三日 大泉丸 DAISEN MARU 新加坡巴生吃嚏三日 HOKUREI MARU 利 DAHLIA 倫敦歐洲 潭 高 時 VAUCLUSE III ANSHUN 中南美 · 逵 KAPTA STAMATI 成海丸 SEIKAI MARU 新加坡 嘉娜馬士並CLARA MAERSK 紐約滿地可 韶 EASTERN MUSE 加城仰光 英 EASTERN MAID 新加坡印尼 名古歷九 NAGOYA MARU 温布率 香港飛剪 H.K. CLIPPER 加巴亚 CAPRAIA 西南非 日本能 JAPAN BEAR 東方被玉 ORIENTAL JADB 爾 實 丸 SHOHO MARU 馬尼拉 婆廷乃 東 BITUNG 步 大 篩 TJITARUM 日 幸 丸 NIKKOU MARU 新加坡 珠珠灣 PEARL CREEK 美國灣 卡拉奇波斯灣五日 城 KOTA TIMUR 她 KAOHSIUNG BRUNEI NO 光 漏 丸 KOFUKU MARU 新加坡 KYOJIN MARU 協仁九 紐約那城奇 夏·滤 保 HAR GILBOA. 土打巴利 STRAAT BALI 西南非 格蘭總納 PRES. GRANT 紀伊丸 KII MARU 沙 美 拿 SAMELA 驚星丸 SHUSEI MARU 新加坡巴生庇帕五日 馬尼拉 多家樊 TAGALOG 磐城丸 IWAKI MARU FOLGA 操雜率士 BENWYVIS 漢堡倫敦 RU YUNG 馬臣體士 MASON LYKES 馬尼拉 CHITRAL 里斯本倫敦 涂 南非安時達S.A. CONSTANTIA 建南非 距加地亚 ARCADIA. RAVI PIONEER MYTH 紐約美東岸 GOLDEN BEAR ET S 曼克頓丸 MANHATTAN MARU細約美東岸 FERNLAND 温哥革委內瑞拉七日 或爾遜德統PRES.WILSON 三澤市 挪 威 丸 NORWAY MARU 费邦 MIKUNI MARU 高 BAIKAL 協邦丸 KYOHO MARU 日 麓 丸 NICHIRYU MARU 新加坡 馬達加斯加丸MADAGASCAR MARU仰光加坡 中美加勒比海七日 BATJAN EXPORT AGENT 紐約英東岸 七日 田口代理 新曼內爾南太平洋八日 YUNNAN IYO MARU KOTA TIMUR 卡拉奇波斯灣八日 看永山丸 HOEISAN MARU 基土值馬土基CHRISTAN MAERSK報係歐洲 金華山丸 KINKASAN MARU TAIKO GLENALMOND

忌運那文

士打谷

滋 賀 丸

莱

中

利·

八日

八日

十日

+---

順

邊利地 BANLEDI

BANGGAI

高斯敦丸 HOUSTON MARU

HOI SOON

YOCHOW

士巴尼吉 SPAARNEKERK

JUMNA

土打杜華 STRAAT TOWA

永 争 丸 EIKEN MARU

快净丸 KAIYO MARU

TIMOR

珍斯馬士基JENS MAERSK

果 CHEFOO

W NUGAH

CHINKOA

多文馬士基TORBEN MAERSK

SHIGA MARU

HOKKAI MARU-

STAR BETLGEUSE

三大致 STA. FE

賽來丸 HORAI MARU

必先達 PEISANDER

路 絲 部 NOWSHERA

惟也納 VIENNE

尼苏治 NEHAI

土打富譚英STRAAT FÜTAMI

STRAAT COOK

HOLSTENSTEIN

馬達加斯加丸MADAGASCAR MARU仰光加坡

损盛行

三日

三日

四日

四日

四日

四日

四日

四日

四日

五日

大日

大日

大日

六日

六日

大日

大日

八月

九日

九日

十日

十日

十日

*

渣

日

法

H

Ħ

大

技

本

十五 新興行

胶里盆

南

行

古

選

華

3

行

塞

林

中英加勒比海八日

紐約葵東岸 八日

山打根斗湖

日本

南非

沃堡歐洲

新加坡巴住吃館十二

卡拉奇波斯羅十二

卡拉奇波斯舞士四、翼

十四

十五

1*

低煙海中趾

孟買波斯舞

四南非

PHONEER CRUSADER紐約美東岸 八日

中央

新興行

洛 華

B

日

编 統

日本

東 東 現 大 大

版日

香港法律

編

噸十五百產日定預

DROGET SHAW SE SCOUL

城龍 巴2C4A 東大九 士40 2D 道庁龍 彩打武發邵 片門俠行氏 互實打緊製幕大 片座門張作大銀

虎

連日爆苦 今天續時 危機四伏 分兵突出

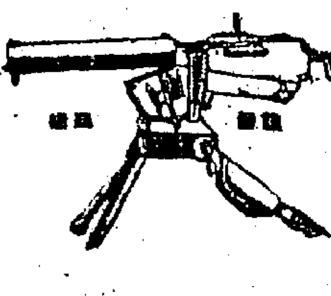








品出版造織生大 號六十四道渠水角旺 二四六七〇八:括章



片百門打畫俠形七

傷餘公點五天今

映放堪正期下

胆標

雙

界世 雙槍 胆標

雄英世萬

王復蓉 兆 良**寒輝笠夢健**

石 斌致

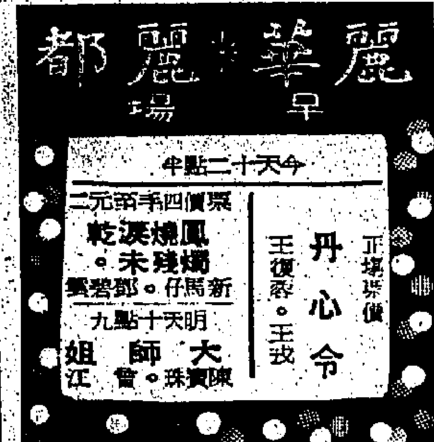
可笑我笑壽笑 喜笑氏 秦萍 莉莉何 金峯 陳厚 演主銜領

里查佐 各



迷幻





巴熱面技

閉鬧大

場 座縣便收

出土神槍 國彩公明 片色映大 紫 殻貝 機勿座 會失價收

國 民

聯

西彩四最 片色場後 九七四二時 時時時時間 九三九三 仇記 国七**選特明** 片彩映別天 于何岳李 主 初 旗所刹港署

與一個英 凌波 樂 金逃點 天七點場 剛徽平 堂彩平 鄭 飛 年今 主佩 形 夜晚 演佩 手 刀

都樂

映選天今

色唱跳波古邵 片彩歌柳装氏

梁伯山

故鬼的生別面開 能米:娜非·尼大 尼奇:意丹:雲衛



"The Extraordinary Seaman"



映獻重隆期下

J-2 7	7. 次一次	HATA	四年四日	己階是	WAH	KIU	YAT
242000	88%\$#\$#\$#\$# \$#\$#%\$%\$#\$#	%\$#\$#\$#%# %\$#%3#\$%\$	5%\$#\$%\$##9 # \$ % \$ #\$%\$#	7.#3.#3.#-1 5/12.#3%1.#	# \$ #\$#\$\$ \$#\$#\$\$	/3%1 p2	4.08
9.1 4%					LAS LAS		#4.3 #84
2#32 4#3# • #43							are a
4. 3%	3%\$#\$%\$#\$ % \$	4243.42434				i i	#5.1
7.4 3 70 SH		2 62 42 42 42 42 4	#3%,\$# 3 %\$#1	% 2 #3%3 #	18%3#8%3	#9 14 #3	%3 4
	ルナル	En P	学を	绘化	1186	4 -	7
	化學		(=-				
		77	總測		*	木錫魚	
				<u> </u>			
	医挥题	当					
	ノ風離子	個類子					
	(6) / -	個電子				· .	
	(c)多一	個質子				<	•)
12	(d)多一	鸠電子	李扬伯式	1 1 3 MA	1	2	(Ga
	氧化性	酸才起	作用	地吹	小疋1	下用.	- X
	(a)郅						
	(b) (g (c) (g						•
	(d)铜				•)
13	か下が化	合物電	離度最	大的	是	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(4)醋酸				•		
	(b)氫氧 (c)濃硫			· .	•		1. 11 \
	(d)稀硫	酸)
(4	リメ燭光	亮程度	與	*. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	(2) 固体	粒子存	在有関				
	(c)氣体	高低有密度有					- }
	(d)上述	三者皆	有関 -			. 5	
(5	ン下列化	合物虽	蓝基麴	的是			
	(a)五氧 (b)硫酸		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · -			
	(c) 蓝基	五氢化	銉	-)
	(d)氧化	鈣					
(6	儿還原劑	<u></u>	應時				•
	(a)被出 (b)吸入		•				
	(c)效出	氧				(٠,
	(d)吸入	• —					
	/不易禪	3安日7 联					•
	(6) 蓝酸		~				•
	(c)硫酸			•		()
. 0	(d)醋酸		人业。 西	劫八台	细角兰	14 L	>
	下列那虽元素	一 7里 10.7	台级沙文	がカード	件首注	<u> </u>	E
•	(a) 硝酸	钢	:		٠,		
	(6)硝酸	钙			-		
	(c)硝酸((d)硝酸(Τ,	• . • •		•	V (ノ 。
(9)	元素A	之原子	量 32.	其富	量為8	,則二	英
	氧化物	的化學	式是	•	- ' ,		
	(a) A02	•					
.	(6) A20 (c) A0					() .
, س	(d) A10	•				· -	•
(10)	下列何	者虽離	子化合	物			
	(0)二氧	化硫	· .				· •.
	(b)冰 (c)碘化·	鈉		1	· :	•	.)
	(d) 氨化	氫		. –		a — '	性
(11)	對於 Bo	2 C/2 =	Ba"+	2C/ 弦压	之化月	产平平	野上
	加入何	物作快	电邮及	1475	(er 7	妆	I
1 .	(4)硝酸	银		,			
;	(6)蓝酸	•					
	(C)水酸酸	•		• • • .			J
(/2	(d)硫酸)醋酸與	氫氢化	鈉的藩	定通	當指示	(酮)	足
	(a)石蕊	試液			·		
	(b)甲基	橙試液	•	4		,	
	(c)酚酞 (d)高锰	試液的計	衤	•		<u> </u>	Į.
(13	人令酚酞	呈紫色	的客液	是		·	
	(2)氯化	鈉溶液		•			
	心硫酸	鋖				•	

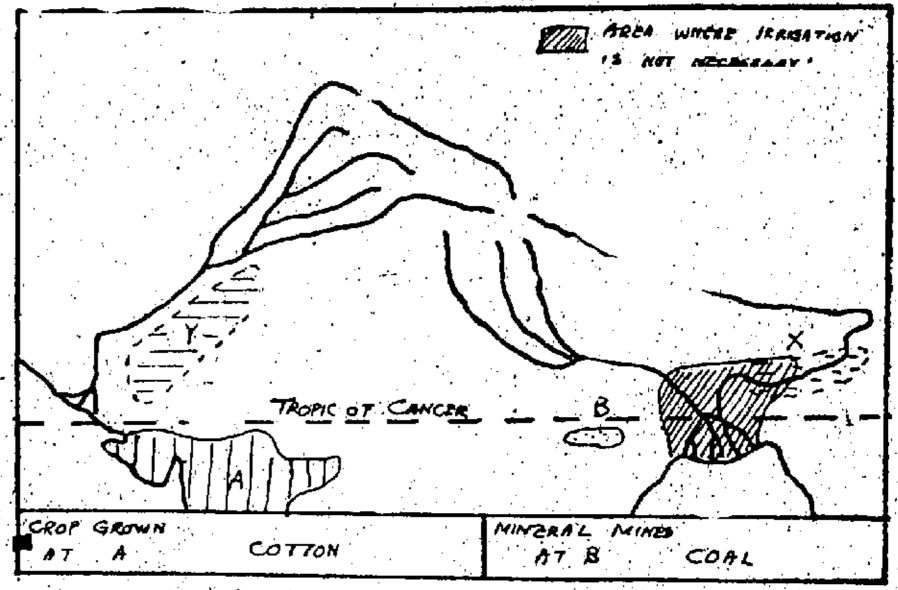
邓 口 相 未	期星 日-
(c) 硝酸铜	>
(4)碳酸鈉	
(4)重量相等	
(d)原子数目相等 (c)分子数目相等	
(d)重量成簡單整数比	
I 填充題 (A)指出適合 1 列條件物質各三種	
(2)酸性氧化物	
(3)水溶液呈酸性之正蓝	_
(4)不含氧之氧化酮	
<i>(B)</i>	<u>.</u>
氣 體 寄驗室製法方程式 收集 氯化氫	产运
二氧化硫	
硫化氫	
工簡單計算將數字填入	
(1) K2C13O7+6KI+7H2SO4>) Cr2(SO4)3+3I3+4K5SO+7+	120
任下列反應中 [Cr]之原子價白價變个	
[1]之原子價自價變个	實。
(2)某元素 2.4 克能與氧 6.4 克結合山素當量是。	上之
(3)在某情况下 60CC 之A 氣體獨散-	一客
器需時10秒在同情况下480cc之间静散回一客器第20秒。A之分子	型果 1
(4)欲配製 0.1N之 (a(OH), 浴池 200 (需用 Ca(OH), 克. (钙原子草	•
四以方程式表出下列事實或現象 (1) 氯化铵加熱异華是化學變化	
(2)每氣通入熱濃氫氧化鉀溶液	
(3)硫酸銅溶液加氨水初生浅藍色沉水 水遇量則沉澱溶去成深藍色溶液	殿 氢
区以簡單化學方法鑑別	
(2)二氧化鳘氧化铜	
(3)硫酸鈣、硫酸鋇	
四霉驗室以智利硝石製硝酸、仍寫出製程式(2)繪裝置圖(3)應用何温度何	法の 技
(4)普通活潑全屋為何坊硝酸作用而	無量
放出15)硝酸之物理性質如何,	
(1) Cu0 + H2 > cu+ H20.	
(2) $2n0 + C0 \rightarrow 2n + C02$ (3) $Fe_2O_3 + 3CO \rightarrow 2Fe + 3CO_2$	
(4) K2CBO2+14HC1->	
2CrCl3+2KCl+7H2O+3C (5) FeCl3+H2S -> FeCl3+HCl+S	
(6) 2 HNO3 + H2S -> 2H2O+2NO3+S	
(7) 2 KMn04 + 8 H2504 + 10 Fe504 + K2504 + 2 Mn504 + 5 Fe2(504) +	+8H20
(8) Cu+2H2504 + Cu504+2H20+502	
(10) Cu+ 4 HNO3 -> Cu(NO3) + 2NO, + 2K	40
(10) C+4 HNO3 -> 2 H2O +4NO3 + CC (11)3Cu+8 HNO3 -> 3 Cu(NO3) + 4 H2O+	2 NO
(13) 503+2HNO3 -> H2504+2NO3	
(14) 2 H25+503+2H20+35 (15) 5 H2503+2KMn04+	
K35Q4 + 2Mn5Q4+ 2H25Q4+3	H20
(16) 2 FeC13 + SnC13 - 2 FeC13 + SnC14 (17) 3 H25 + K2C1307 + 4 H2504 ->	
K2504+C5(504)3+7H20+3	5
(18) I2+ 2Na25203 -> 2NaI+ Na25406 (18) 2KMnO4+ 5H25+ 3H2504 ->	Ì
12504 + 2Mn504 + 8 H20 + 3 (20) 5502 + 2KMn04 + 2H20 ->	
K2504+2M1504+2H2504	
(21)14HC1+ K2(1207 -> 2HC1+2C13+7H20+3C1	
(22) CB + 2 KOH -> KCI+ KCIO+ H20) . }
(23) 3C1, +6 KOH(熱) -> 5KC1+ KC103+ (24) 2NO2+ H2O -> HNO2+ HNO3.	S M2U
(25) 3 NOs+H2O(熱) -> 2 HNOs+NO	}

H.K.C.E.E. (English) 1969

Geography _

Suggested Answers (3)

6.(a)



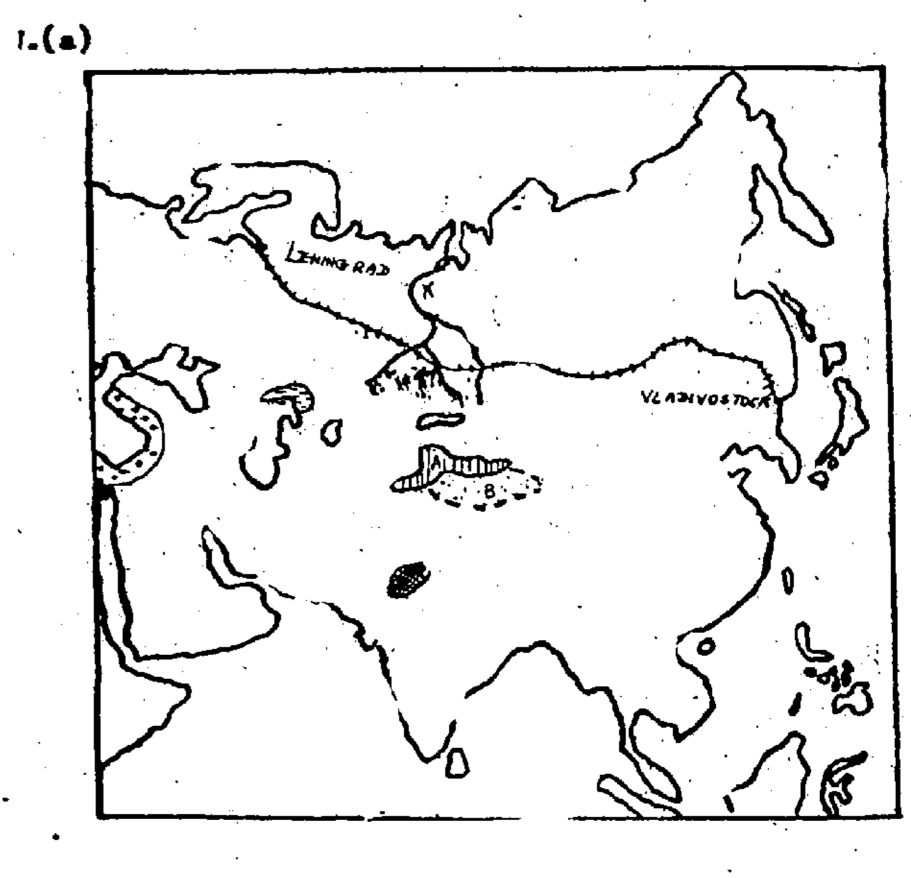
(b) X is part of the Brahmaputra Valley known as the Assam region. Here, the relief is rugged, nountainous, and thickly forested, providing little land for agricultural purpose. It is extremely wet here since the onshore south-west monsoon brings at least 200 inches annually. Its excessive humidity is thus unhealthy for human beings. In addition, the heavy rainfall in the hot season may cause floods in the valleys. Due to the nature of its relief, many areas are inaccessible, so communication on a whole is difficult. That is why it is so spar8ely populated.

Y is situated in the Thar Desert. Obviously, the density of population is largely affected by its aridity because the rainfall here is less than 10 inches annually. The high temperature throughout the year (about 95°F) is another drawback. Scarcety of rainfall together with intense evaporation make it impossible to grow crops as little water is available for irrigation purpose. Under such adverse conditions the area is undoubtedly sparsely populated.

has a lower annual range of temperature while Hong Kong has a high annual range, and that Hong Kong has a lower average January temperature than Calcutta. This is because Hong Kong is often affected by cold air coming from North China or Siberia in winter whereas Calcutta is not affected by such cold air as it is sheltered by the high Himalayas which prevents the cold air from penetrating into the sub-continent of India.

With regard to rainfall, Hong Kong has a higher average annual amount. We can also see from the table that Hong Kong received more rain from November to January. This is because the North-east monsoon may bring rain to Hong Kong after crossing the South China Sea while in Calcutta, the north-easterly winds in winte

The higher average annual amount in Hong Kong may also be due to the fact that Hong Kong is frequently affected by typhoons which may bring torrential rain.



A - TIEN SHAN!

A - TIEN SHAN!

REDICH WE TWINTER

BE - TARIN BASIN

WHENT 10 GROWN

HAT TRANS-SHERMS

EN AREA BELOW SEA LEVEL

(b) River X is a River Ob. The river flows from lower latitude to higher latitude. Its lower course is therefore in the Arctic Ocean

(未完轉入第六張第三頁)

英中會考數學科答案 (編) 歐陽鈴文

H.K.C.E.E. (English) 1969

Algebra

Suggested Answers

```
Section B
```

1.(a) The length of the journey is x miles (x > 1) . The charges on the journey

= 3t + (4C)(x - 1)c

- \$ [t + $\frac{C(x-1)}{25}$]

Amount of petrol used for the journey - -

• The cost on Detrol = \$(20)($\frac{x}{25}$) = \$ $\frac{20x}{25}$

Hence, the amount the taxi-driver earns

 $3[t - \frac{C(x-1)}{25}] - \frac{2Cx}{25} - 3[t - \frac{C(x+1)}{25}]$ (b) Let x be the no. of students

y be the cost of running a summer camp for x students in dollars.

. . y - ax + b; where a, b are constants.

• y = 321 when x = 50

-y = 471 when x = 75

• • $471 = 75a + 0 \dots (2)$

Eq.(2) - Eq.(1): 25a - 150 . . . - 6

Subst. a = 6 into Eq. (1).

 $321 - 50 \times 6 + b$. . b - 21Hence y = 6x + 21

If x = 120, then $y = 0 \times 120 + 21 = 741$ Ans. The daily cost for 120 students is \$741.

2.(a) .. 2px + 5x + 6p - 2 = 0-*- (2p+5)x = 2 - 6p

 $x = \frac{2 - 6p}{5 + 2p} \tag{1}$

ax + 3x + 3a - 2 = 0(q + 3)x = 2 - 3q

both equations are satisfied by the same value of x.

- equating Eq. (1) and Eq.(2):

 $\frac{2-6p}{5+2p} = \frac{2-3q}{3+p}$

or (2-6p)(3+q)=(2-5q)(5+2p)

6 - 18p + 2q - 6pq = 10 + 4p - 15q - 6pq4 + 220 - 17q = 0

 $\mathbf{z} = \frac{2 - 3q}{3 + q} \dots \{2\}$

or 17q - 22p - 4

(b) . $ax^2 + bx + c = 0$

 $-1. \quad x^2 + \frac{5}{2}x + \frac{5}{2} = 0$

Since 5 & are the roots of the equation.

 $- \cdot \cdot \frac{b}{a} = -(5 + \frac{1}{2}) = -\frac{11}{2}$

 $\frac{2}{5} - (5)(\frac{1}{5}) - \frac{2}{5}$

. b : a = (-11) : 2 and c : a = 5 : 2

. . . a_s_b s_c = 2: (-11): 5

The smallest possible values for a . b and c are a = 2, b = -11, c = 5

Check "." $2x^2 - 11x + 5 - (2x - 1)(x - 5) = 0$ x = 5 or $\frac{1}{2}$

3.(a) Let x be the given positive number. When I is subtracted from x, the result = x-1 which is 4 times $\frac{1}{2}$ (i.e. $\frac{4}{2}$)

> $x^2 - 3x - 4 = 0$ (x - 4)(x + 1) - 0

x - 4 = 0 or x + 1 = 0

Since the given no. is + ve, the answer x = -1 should be rejected.

x = 4 or -1

- = 4

Check When 3 is subtracted from 4. the result 18 l.

4 times: * . the result is also 1.

ans. the required given posttive number is 4.

(b) Let $F(x) = 2x^3 - 15x^2 + 34x + k$

• F(x) is divisible by x - 2.*. $F(2) = 2(2)^3 - 15(2)^2 + 34(2) + k = 0$

Hence $F(x) = 2x^3 - 15x^2 - 34x - 24$ When F(x) is divided by x - 4.

the remainder = F(4) $-2(4)^3 - 15(4)^2 - 34(4) - 24$

-128 - 240 + 136 - 24264 - 264

x - 4 is a factor of F(x). by Remainder therem $F(x) = 2x^3 - 15x^2 + 34x - 24$ +4 -28 +44 2-11+12 4 = (x - 2)(x - 4)(2x - 3)

Sum of x and twice y = x + 2y = 5k

 $\dot{x} + 2y = 5k$ (1) Sum of sq. of y and the product of x and y A $y^2 + xy = 4k^2$

 $y^2 + xy - 4k^2$ (2)

(i) from Eq.(1): x - 5k - 2y (3) Subst. Eq.(3) into Eq.(2):

 $y^2 + y(5k - 2y) = 4k^2$ $y^2 - 5ky + 4k^2 = 0$

(y - k) (y - 4k) - 0

. y - k = 0 or y - 4k = 0. y = k or 4k

When y = k, by Eq.(3), x = jk - 2k = 3kWhen y = 4k, by Eq.(3), x = 5k - 2(4k) = -3k

(ii) If x, y, k are all positive. Then x = 3k, y = k.

> x - y = 43k - k - 4

5.(a) This problem is equivalent to the compound interest relation $A = P(1 - R%)^n$

> When A = the height after the nth rebound, P = the original height

R% = the rate $(\frac{3}{5})$

Now A = 16.2 (ft.) when n = 4Let h (ft) be the height of the tower. •• 16.2 = h $(1 - \frac{3}{5})^4$

 $h(\frac{2}{5})^4 = 16.2$ $h = \frac{16.2 \times 5^4}{5^4} \approx \frac{632.8 \text{ (ft.)}}{(\text{corr. to 4 fig.)}}$

The height of the tower is 632.8 ft.

(b) The man starts with a salary of \$450 per month and is promised an increased of \$20 per month (at the end of each year)

. his salary in the lat year = \$450 x 12

his salary in the 2nd year = \$(5400+20x12)= \$(5400 + 240)

= \$5640. his salary in the 3rd year = \$(5400+240x2) = \$(5400 + 480)**\$**5880 .

his salary in the ntn year = \$[5400 + 240(n - 1)]

(i) Hence, the total amount earned in n years $\$5400 + \$ [5400 + 240] + \$ [5400 + 240x2] + \cdots$

 $+\cdots + 5 [5400 + 240 \times (n - 1)]$

= $\$ \int 5400n + 240 + 240 \times 2 + \dots$ + 240 x (n - 1)

= \$5400n + \$240x 1 + 2 + 3 + ... + (n-1)In which, $1 + 2 + 3 + \dots + (n - 1)$ is an

the first term = 1 the last term = n - 1

 \cdot 1 + 2 + 3 + \cdot · · · + (n - 1) $= \frac{n-1}{2} [1 + (n-1)] = \frac{n(n-1)}{2}$

Let \$A be the total amount earned in n years. then A = 5400n + 240 x $\frac{n(n-1)}{n}$

= 5400n + 120n (n - 1)

 $= 120n^2 + 5280n$

= 120n(n + 44)

(ii) Suppose that the man will earn \$36000 in t years. Then,

120t (t + 44) = 36000

 $- \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot (\cdot + 44) = 300$

or $t^2 + 44t - 300 = 0$ $(t + 50)(t - 6) \Rightarrow 0$... + = 6 or -50

Since the time here is non-negative, the result t = -50 should be rejected.

Ans. The man will earn \$36000 in 6 years'

Check

呂思齊、孔頤 (續)

以賦稅、勞役不均;當商百賈,操稅物價,衆併土地,以至此會不 經話官之,朱室當時旣處於內優外惠,懷弱民窮之情况下,變法圖過暖屬有其必要者在

介甫生性個强,狷急少容,故未能與**對人合作,於政見不合者,凱加排斥,這使** 獨臣聯爲一氣,力加反對,因而新舊黨之間, 初由政見之爭, 新而變成權位之

尼巴之政则,因循保守,已成積智,故守僧大臣以爲新法之施行,變更宗祖之後 度,因而竭力反對

王安石設計之新政,用意本善,然以無於求功,推行满臟,又不得其人,以致利 民之政,反战援民,尤以害苗、市易,均赖、保馬諸法,报成**舊**萬攻擊之口實。

群队和普,王安石受整小包围,亦爲南微攻擊之稻口也。

王安石以新政久未有成效;欲称印功以振强人心,惟是對吐蕃、西夏用兵,均告 些股,而遵兵又乘機橫於東北,失地**被百里。而時值連年苦草,哀鴻遙地。養黨** 借此而力加攻計,以爲皆行新政之過,致使王安石自動下斷。(未完)

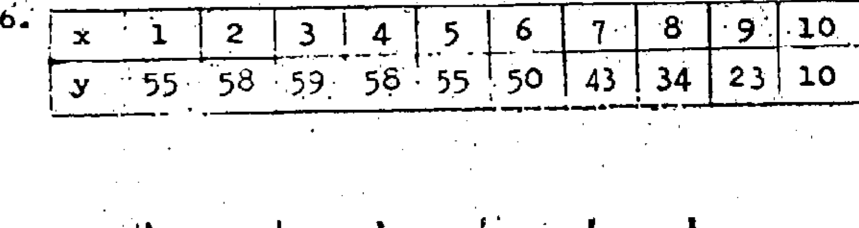
(接第六張第二頁)

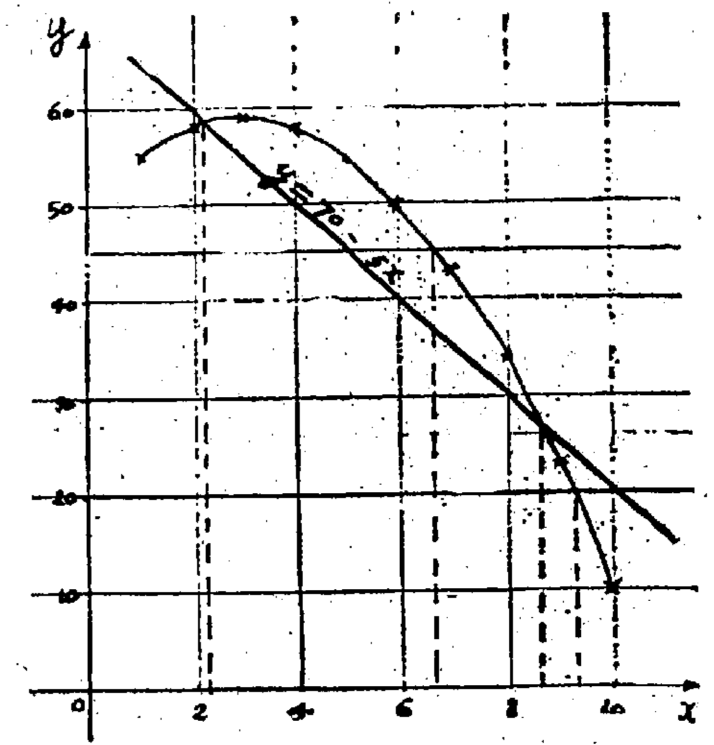
茲中會考地理(一)答案(續)劉玉領

which is seldem used for communication. In winter the river is frozen. In summer, ice in its apper course thaws first while the lower course is still frozen. Water which flows down finds no outlet, and therefore flooding frequently occurs. In addition, the area is not suitable for farming because of its poor soil and its cold winter and there is only scanty population here. Thus there is a neither a large demand for communication nor important products which need to be transported to other places. Therefore the river has little value as a communication means.

South-West Asia is a dry area where the land is not productive agriculturally. Previously people who lived there were mainly nomads moving from place to place or alse small patches of population were found in places where conditions were more favourable for growing crops. Now, after oil has been discovered, it can be sold to foreign countries and the money thus obtained is used to develop the country in projects such as building roads railways, and sirport to improve its communication, or to build dams for irrigation purpose so as to improve the productivity of the land, or to establish more public facilities such as schools, hospitals. Through these measures, the livelihood of the people there may be improved to a certain extent.

\$5400 1st year's salary 35640 = 5400 + 240 **=** 2nd 35850 = 5640 + 240 =\$6120 = 5880 + 240 =\$6360 = 6120 + 240 =\$6600 = 6360 + 240 =Potal smount earned in 6 years = **\$**36000



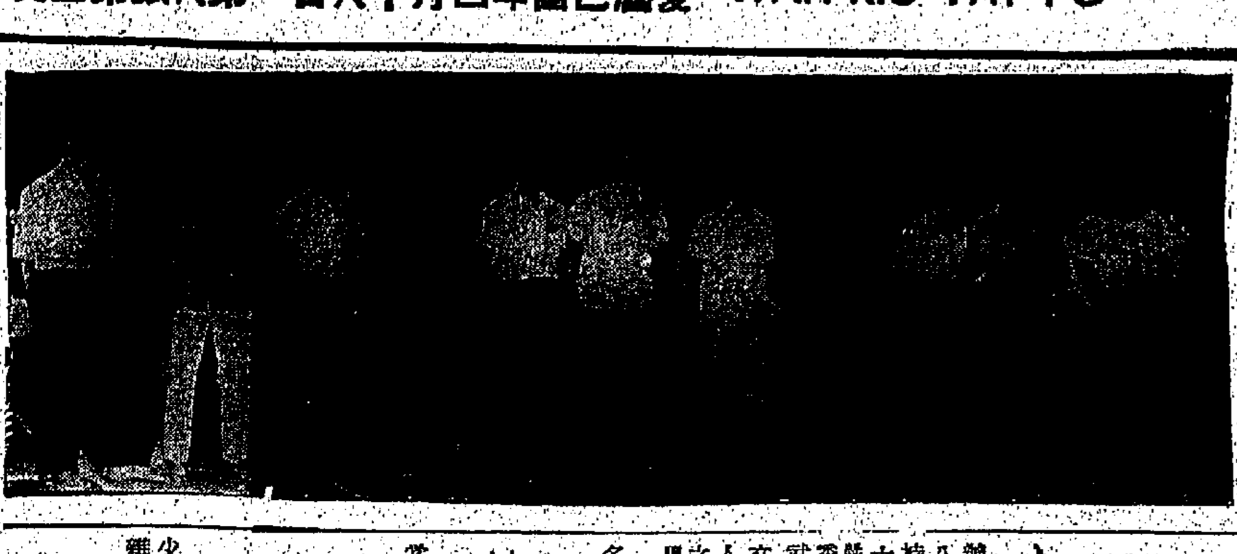


The curve is drawn in the attacked ligure. (i) For 20 5y \$45, from the graph, we find 9.4 3 x 3 6.7

(ii) If y = 70 - 5x is drawn, a st. line should be added.

×	2	4	6
y = 70 =5x	60	50	40

From the graphs, the possible values for x are 2.3. 8.7 approximately.



卦除

· 查卷,是

年級冠家・ 一級軍の代 位手

多,,,,佛香脏曾届爲,天期成 門由人應白派港國東多。誰能望續 派他數爪團)拳術春加 , 派誅派 賽 秋 東 主實千八,春遭側之南 非學最獨 腦組的對柔派機為筆重 故院令两人赚,为,的爲,据 勿票為話

事手有,

賽

加船! 五版本 隊後港 中,此 白額派

祭亭佛派

級冠

○葉不

、万産生の気を発する。

陸項冠軍,整選派中

亚佛國

家代表除選手

星境,

,脉大頭閘額、、、、,太辰等,?頭引

英也籃, 學所派不科更缺,我是情。張一的的比位無課但格另一在訪。記要分自而範沒開中床出體加與智以方能未有最例們福力而情刻精一姿数還外展測。我十問經濟,以選比作示實作都場實,觀而我面代能不,如學易在抱緒得神課發練不活過經和們六,過為詩上別後由開當工採動精充實 1日二織照区下全梁帝演採不中得結丁立步體 1,小成先尺,體小不,取少的一,字,聚興 少備 解館

過過一個題

· 下 随 所 過病体明・胡滋明・ **鎮區** 道 済 漢

隊們裝 都一群 成 伍的哪 在 | 怪 收

組成于的四

,雑糅造 o 印 , 精石賽 使度健不 像沿 神崗後 💳 爲但取獲、土志點素條 應聴近影

枝

艇分胜子

分),,



確服う開

南華中學樂登首屆譚保靈男女組

雙寶座

冠軍

盛

鹽主治綿梁

博雅

書院

榮獲器 械體操男·

屆器



極,及衝九彈,羅保

湛的近來虎へ第 !,况相鬥彈二 定列於多是)場賽男 胁第两,十南戰,子

冷腹鎖しっし

受牛人有導川長彈得之蔡宏精彈補養衛冠年軍名南林以雅限生、初好神殺 心友人勢資陳在,重場調人衛陳公心放,首即在短,座少日歷視,往材冕竭開之樂而且

三旺。

,全忽可》和另於界不你,效,充無夏。業及戶健體,營工增。 這力略說》各學每人要想肌奇要食要等。者運激美國儿童程則也到了 班以了都,健康日子獨有內面的

聽九及服? 煥增,的養收 保油維装體

簡電業四有 ,四於體劑 **取七股 贴人** 向三及肌的 拽七订的肌 九二膦醚肉 ・各大地美護

你試必素大 香港明 台 非先生 一李 愛青年中

正是百华打死老師父!一院,之驚諤不曰!這個!真一擁有 縫條優美 ,擁有季軍之極雅建有個人冠軍的新法書 姿勢軒昂

知辞

八八

四

Ѯ四 표 입 시 八 │ 六 │

|二|四|五|0|六|

肌持營較時男作本担子先來娛騰專中稅爲香 医背景;代子雕题任方生棉活鸭家心外港港 之卷睡其,方羡五指面,沿動中,了,中明 表活眠次以面訓晚母則 周先, 西負由擔一愛

演發與說相:線へ,有保生而整實要腎個中

四

 \equiv

_

比敬嚴全

愛

教練

成 委仰道路 證 就!資政

台訪問

示

3 1 MAY 1359

CITY HALL

汽一排摄·让郑	四六十月四年富己	MAH KHU YA	T PO	31 1 23		7	、料理 日一	州月五年九六九一	是会年八十五日	學學中
開工作品 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	在 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所	日 製作者 一	新作字	英國工廠 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一名 市型 一名 一名 一名 一名 一名 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。	地二百以	288份 地理教 地理教 地理教 地理教 地理 地理 地理 地理 地理 地理 地理 地理 地理 地理	14年月 一十四年 一十二年 一十二十二十二 一十二十二 一十二十二 一十二十二 一十二十二 一十二十二 一十二 一	型 型 型 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	不超過四段為限,長期照不超過四段為四段為限, 大字四十 十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	华特
生 24	一块		不清如	新程序女女女女子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子	发	件含僧及者航並具各 退者有空人 建一个 建一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一	紫理形	日之,被、一各報效但平扣房界	(有) (大) (K)	313
君治 医	金工作 全工作 全工作 全工作 全工作 全工作 全工作 全工作 全	部 1431 新州	三及月 1号 48 平 1	人	打御市理大區926 室沿地域器附近的 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	七日雜 貨 12縣口 糠及女 房午及 帮件	新斯女员一名中 院育女员 一篇群员 一篇中 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	中 一	は の の の の の の の の の の の の の	李二
計畫女子 一章 一章 一章 一章 一章 一章 一章 一章 一章 一章	○ 校八旬附請醫校樂能聘山政 安 監二密近親孫宿者教甲聖府 會 收九違照標設舍優英級公津 町九於詳備有先文教會貼 既形六細騰廢錄帳師小新	個別一家程度 清 清 清 清 清 清 清 清 清 清	富學語或英語學語或英語學語 學語或英語 學語或英語 學語或英語 學語或英語 對 不	將男女 所男女 所男女 所男女 所男女 所男女 所男女 所男女 所	中子之中,合理,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	間以大工位文主程 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	作 畢育所為限工語形 系 菜格出货性作及能 文 進:外年別員 英提 逐 修香產服 · 乙 語版 · 社类家族但名之東	世界 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大	(大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代) (大字四個細字四十一代)	
福兴 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	子 A	有一大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	意男構美司 2215是二級戶 者女聘國替 30電街三大學 請職請近加 82話入號區遊	横九用美 大田美 大田美 大田美 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田	万年 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	了務船人西 員 (根) (基) (基) (基) (基) (基) (基) (基)	治哲有性 A	整會 装 整數條條	天移大拿力 一段 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次	大康民真敵
九五年 一五年 一五年 一五年 一五年 一五年 一五年 一五年 一	三化学現 香 一生 一生 一生 一年 一年 一年 一年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年	作 (根葉物 回退	理法 (表) (表) (表) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	清晰 明 清	野家及英中教 政府 政府 政府 政府 政府 政府 政府 政府 政府 政府	73 XLIM [四 9次 5 人众		上文 面 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和	時書 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	5~19號立誠二樓電話。5~19號立誠二樓電話
行之的是 一定。 一定的是 一定的是 一定的是 一定的是 一定的是 一定的是 一定的是 一定的是 一定的是 一定的是 一定。 一定。 一定。 一定。 一定。 一定。 一定。 一定。	中級	智	古氏默督 中海海 中海海 中海海 中海海 中海海 中海海 中海海 中海海 中海海 中海	起科	帝年 帝年 帝年 帝年 帝年 帝年 帝年 帝年 帝年 帝年	及 市 考	女科子 617042英忠 第一次 1517042英忠 第一次 1517042英忠 第一次 1517042英忠 第一次 1517042英忠 1517042\pm和和 1517042\pm和 1517042\pm100044444444444444444444444444444444	在		英人 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
范围事 型龍經濟 型龍經濟 型龍經濟 型型 型型 型型 型型 型型 型型 型型 型型 型型 型	法被補石 展	學科 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	平者技工工作。	型 上 明 被	中大学 特別 時期個人及小組中小學 所有 時期個人及小組中小學 所有 時期 時期 時 中大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大	下 1	學之 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	海 1 23 1 23 1 23 1 23 1 23 1 23 1 23 1 2	等4大數 第4大數 第4大數 第4大數 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4	衛民生電局鄰電梯上) 衛民生電局鄰電梯上) 東生主辦優良英文補習 第上主辦優良英文補習
事數理 中學數理 中學數理 中學數理 中學數理 中學數理 中學數理 中學數理 中學	夏	本 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	金満枝、大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	出口貨貯倉 電話 K-6698 K-6711	1寸船 29 21 泊 II	学生被智和 1.65737周 学生被智和 1.65737周 不 元 四 來 於 元 回 來 於 元 回 來 內 回 來 內 回 來 內 回 來 內 回 來 內 回 內 回 來 內 回 內 回	五毫作上門 是	23797排除了 23797排除 247 257 257 257 257 257 257 257 25	在	ではまれ
文 英文 (夕 英文 班 P 6 一 英 音 話 班 (初 5) 商 計 班 (初 5) 商 科 會 計 班 (初 5) 商 科 會 計 班 (初 5) 商 科 會 計 班 (初 5)	日報名六月崩課 79—81全座 K676680	海上海上海 接近	市時期 市時期 市時期 市時期 市時期 市時期 市時期 市時期	時報子 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个	・ B M 0 0	教授·實習最多 集團858440(大人對面)	25時文速幾留 號第 57間法成發日 五岁 88任個商授經 權相	軒尼詩道43	新班及揮班男女生。六月四 9至445號三樓。電話76207	9日歸源 1 • 773021
22.801河寨等直1.24 在原本的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	沙沙沙	で 日 一年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	数	大学 大	八排球洋、 原文學、	年 宇宙 即招各利早 中英日法德拼 文文文文文音	日文商科 午晚班新生及 文信 會秘商贸 法共 計畫管易 道中367—375號 電	神班生 銀簿速打珠 行記記字算	大學 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	13 9354 220907 K630904 建11775340 樓下11771571
	四部 第 76 H 680895 四部 并打 一話 音字 四學字母拼音發起 學字母拼音發起 地:九髓彌教 地: 知體實險	本方數學物理補留生 資242 統立信大厦四樓E座電話K 67257 可養1 統香港大厦七樓E座電話H 76569	海洋河洋河洋河洋河洋河洋河洋河河河洋河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河	213學 213學 213學 213學 213學 213學 213學 213學		一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	南 或	文學·小學全科 切別分組投鍵)	语言學校 701 年/八年度 376 693463	活
BIN CE NC NC TE THE THE THE THE THE THE THE THE THE	完·英美電腦事家任教 三		まる。 大・ 法文・ 日文・ ・ 将移列級取材をおり あるか	the state of the s	含計	淡語科音	所機、四十元型 电成章的及图 电元包数略、 可文、荷文		社、模型雕塑	所班 标班 班
料局 牙住 完	服袋	是	加設KEY W	九 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	少項加運或 老道12號 发日交新班 招生電679	安斯·斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯	道文 連文 整理學校園 679356 第四學校園 679356 第四學校園 679356 第四學校園 679356 第四學校園 679356 第四學校園 679356 第四學校園 679356 第四學校園 679356	和 6 級 8 級 6 級 6 級 8 級 6 級 8 級 6 級 8 級 6 級 8 級 6 級 6	表现。 表现 表现 表现 表现 表现 表现 表现 表现 表现 表现	英 文
尚有分類廣告		住址· 住址· (請注意)與來 下	整定 整定 整定 整定 整定 整定 型型 等定 型型 型型 型型 型型 型型 型型 型型 型型 型型 型	7日子子子 2 四十日子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子	K行號 TH. 目 目 人商地 医地	百聚大厦C5五度123739%太空 123739%太空 123739%		在	1 166 七樓 五樓(語文研留》 中外事來激於 英法 學 英遊 與 政 與 有 與 的 與 有 與 的 與 有 與 的 與 有 與 的 與 有 的 的 的 的
告 刊在第 上		一個 細字 四 大學 一個	日報經濟小廣告」精將至一一〇十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	2000年 1300年 1	大学 様 元	1. 岁百全二 房大四次8	世界 一大 原 一大 原 一大 原 一大 原 一大 原 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	度對 1 2 240920	唐	有地下或閣構陳宅治 一千道式二三號 開東 東京 中道式二三號 東京 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市
張第一頁		十個 每天二元 田 每天二元	橋 日報 職 時 大 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	刑在 海第二 算 源 等 二 算 張		平	年出 270874 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表	是	では、	後電八三九六式三唐治和衛州の大大和大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大

演合

版以冠金 體格俠獨聲新仇海俠金聲樂早今 龍虎 屠神行 端血格 地天

訂請火烽南越夜及點十早國總施全 **座早火烽南越**塚午半二場繼施巡天

演主衡領

和大學州 無相經淑 相片為微 大 印尼智棉菲律賓台灣等世界各地旅遊簽證定居申前護照 华岛游影企業有限公司:九龍尖沙咀码頭星光行808 室 旬 期天、 新 照 收 一 数 特 狗貓百病 保商情間或女 跨07况顯而欲 守21要問婚討 秘婚求將姻論 開車工作 動産型6364 6666 66 676868 好工管管 番柯 M 座出奥 作 73路路 所土・利諾浦 非 35R R R R G G 士 R 卡 道 788 8 10 10迪 60 房福年 至上三合近老千裁時 十午七意培道餘縫裝 二十三請正冠尺店童 時時三電中華窩面裝 第16年 G 第168年 P 第168年 P 第168年 P 號逐極有 信香含電 箱准家活 表 如好質連住即 半半三八學題打積及 父古洋樓 福港道路 號北角波 水實用面積1600 水型等境的 水型等境的 水流型等域的 水流 融津 環球 平 互**随省大**批二 片争**赏取**界次 場公郎 映餘日 場公即 映餘日 片戰多當 主達於 旗,芳 **沙**耳爾東 妮温素 它 彩七日明 諷俏浪簪 主活機盂 停 哥子 人名英格兰 刺皮漫艷 限無賽 九十明映點早 **被** 主 版 注 数 注 数 注 数 堪除公明 虎龍金 門龍谷 片歌士星 **集貝羅保尚** 基映大大 豐早請天 巨金五个 天 獻 院港 伊李 端蓮 里查佐根察 納娜 斯格治 虎欧 評致論·秀枝座 聫力. 龍公 ĦĽ 合首 後司巨機 奇級藥迷利首 片的謀幻用部 如火如茶! 献臥 情 亂聖少 服配男 廣 濶七幕彩 告影 **龍燈鬼***在地 nder scoundre 級杆十早片點今 •十二場麼九天 二欄: 便寒十 體中紅壓全 互戰^今 江朱 野 理奇今 片門早 漢虹 瑰玫 片倫早 **戀死生蓋** 生三訂緣翻案 河山火烽半場夜午華新 仍四全金丨点题映仍場四个 **尼七比哥五明早清今滿狂** 映献天今四十志》下入 映塲天國 一大的人 作表代映大節影電本日 彩全弟邵 |部發氏 七行兄 最 最 生 献 動 越介和超南 最全面 中點12加明 杜甫 尼大 雲衛 導士大 **鉅七刺緊胂驚威老公百** 片彩激張奇險宜幼司代 **藝藏雷川市臺** 彩七麗瑰 神四 李 遜湯· 鬼 郎四狂眠 令得時當 演主合聯 槍眼 製監斯蒂倫羅 觀不兒 看宜童 作雜 燈 WITHOUT FRONT LINE 正一 戰單 正為 命味 九槍 亦人 平胆 爾勇 邪亦 龍 翨 情候 招打 潮故 體美 成朝 百艷 百門 不事 勝 山面氣 片奇 出奇 絕高 雪菜 月準 • 虽巨俊英。 **以羅狄蘭林** 次**羅史提芬** 侠 利夏李遜 代永次本 無天| 劍圓| 劍兩| 魔一 行球神太!旅月陽 子座郎鄉 容 起映開 蘇七場 片形加 界大規人 |開係人 眼快先 片的爭全引·情人最·題殊最 英 功

影論球起·節的動·材的特

村虎惡决雙場午文門堆:夜翠

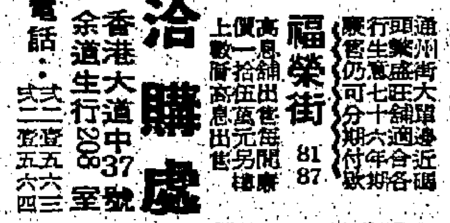
史血斯**聲麗**早今 歌兵

三龍都皇

: 半點11夜午今樂快

· 死前活12忘恩十快· 腳雌太東今 · 蘇桑曼點。發點樂· 娜巴空方早 · • 敢第中 難中: • 巴英:楊

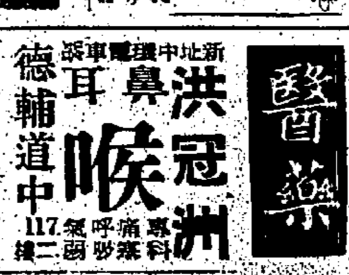
目節音播 真王第張七第 日六十月四年酉已歷夏 WAH KIU YAT PO 郭日為 本 六期星 日一卅月五年九万	九一曆公年八十五國民審中
原	香港電台 · 學語新聞簡報,「海員空候報告」 · 學語新聞簡報,「海員空候報告」 · 學語新聞,香港海員等別面報,「中那故事」「慢酒大氣報告,解要你看看我,你我」「慢酒大氣報告及漁民天氣報告及漁民天氣報告及漁民天氣報告,與市工分,所播。與中市工分,所播。與中市工分,所播。與中市工分,所播。與中市工分,所有。與一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個
》,一、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四	原對),與聯邦一等於等(莊雪芳),別再使我 一加一等於等(莊雪芳),別兩樓 失去的幻沙(鄭玉玲),柔情似水(大星斗的晚上(鄭玉玲),柔情似水(大星斗的晚上(鄭玉玲),柔情似水(大星斗的晚上(鄭玉玲),柔情似水(大星斗的晚上(鄭玉玲),柔情似水(大星斗的晚上(鄭玉玲),柔情似水(大星斗的晚上(鄭玉玲),独閣夢娶人 一世帝心聲。
一种一种一种,一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种	九時,天氣報告,鹽灣零曲,釣魚郎(樂醒九時,天氣報告。 十一時,輕賣化的。 十一時,輕賣化完)。 十一時,輕賣化完)。 十一時,輕賣化完)。 十一時,輕賣化完)。 一一時,輕賣化完)。 一一時,輕賣化完)。 一一時,輕賣化完)。 一一時,輕賣化完)。 一一時,輕賣化完)。 一一時,輕賣化完)。 一一時,輕賣的呼擊進行曲,學語新聞簡報,一一時,輕賣出去分,一一時,一一一時,一一一一時,一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
「「大」の では で で で で で で で で で で で で で で で で で で	是
華 信 日	本報中區分處 陸甸作斯語:共文九〇八年報 中區分處 陸甸作斯語:共文九〇八年報 中區分處 陸甸作者,諸地元 二天八元 三天十元 6 是 一天四元 二天八元 三天十元 1 一天四元 二天八元 三天十元 1 一大字四個 1 一大字四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
1351 25 78 1750 883 885 4301 1951 1317 1378 1415	学英· 常千位其年以名数史外数。 1765 字 1
一方	等。 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東
B B B B B B B B B B	1360 使用便提 行通潔净 (有多条 \$56(建製牌制及辦金) 素: 及等公司 九机金巴利達 64 頭人 电结: 680505 推典公司 本件中定大层 926 定 带法: 222年21

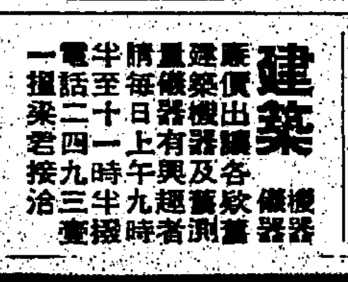




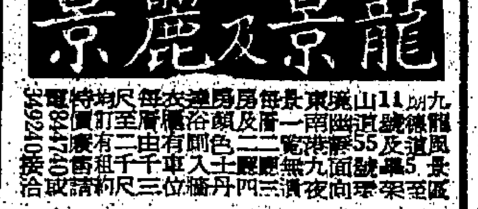
記工處 六 有南中濱 治2引 地 契現 興海 9看 盆 售貨 大街





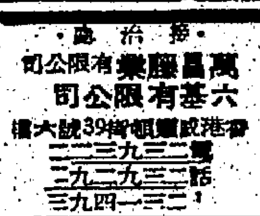






Arthur A. W. A. 變光道山東 速星類 雅戏道数類 香 心元的的六山 南 港 付选新出 可会限有禁咒 拉的产生物。 ET. : 10 25 0 图 可可以用 THE THE PARTY OF T

刊 分 第第数



屿大京衛実存 厦大寧百



出售 道领热列區山中 道頓炳巴及 厦大階陞

→ 八九七大二大 K: 新電整地: 二三大 街帝北·灣瓜土

青山道水底街1855地段 義德工廠大厦 售出過半 建至二樓 只餘五層 欲購請早 **检治處:中區威廉頓**衡 14—24號十樓 協成行電話234523 • 236741

--- M/P

而恩恩天脑她,要望做想予孩命遵

脱了太股

。 一 機沒有

250

業且紅地已子還口方經

益更够給適

說:「那還用得着你說,再開什麼,裏寫人家日經

,你也

一說心。

高級

楽

指辦下繼和大股侍你怎行

我打個電話去

原提成去省看他 哪想到他只有一個

人在家中,

星

法情,似不如晚

他得訴

? -

約有姐小

花似的。 影物·狗

能會他牠

刘康中市

愛的

成有。渡以官了你,化

式,你看殿的道不

不,他

等皆她出潤

一上一來潔 下學 面 【 超

給來調 來 你一下 ,

了任管,人去

是想蘭芝打電話去找什麼都打了折扣。因那位老先生不親力親別也老先生不親力親

你請数一下

我該怎麼辦呢?

|王先生晚:

生・

客試武功

日一州月五年九六九一屬公年八十五國民權中

企

西扇有扇作 方骨一最裝

的與優

, 档 若佬的 他 與 于比馬

跑名

చ

好 7 香

敒

撒幣

久 桁 的 蘭

關

• 登翠

的

扇子

談

起

數量是 是些相子 民舞一 大輕一人 族爲數量屬化中以

扇舞

及的後

投不到其他適合人但我滑灣傳的個性

姐閱,分你

湖中我得情

一片且实有更大的

百

周本朋務十,,一 子想友于五上在少

造例關第資,雖不型如芳二,在出足,可謂人四節的道

: 中許時家本的,

一概多期,人名而

老一

(的舞女) 一僅般

느 築

早來的來遊詢

「 第 走 状 小

別難過

請渦來先吃點東西吧

管的 迪

申

品 者 相 行

,終姓

預繳不

這件 件 學 我

一個日

" 一 是 的 ,

所期,坐了牛响。 於是這個問題又不了

然詞他

万國 舞药

<u>一王先生間</u>

君子

忘本

那校支电破

電視機能了,快來修工能:「我夫修理洗衣 一先生問道・「那

他也人個拼不,雙 命時也手

却天說明,頭 女不要水火 顺努 子是奶的都证力 日香未入他运了

音巻逃才衛個二・? 出開程大個 一生口清昌鎮 抬六胆加 物何今已

價高成近 是一大到 溫意聲瘋 床淡缸狂

去之而後快

確・・・」

是佈際位思

不的會然學

勝內歐婆上

一所性, 件要的但授

--- M/P

而恩恩天脑她,要望做想予孩命遵

脱了太股

。 一 機沒有

250

業且紅地已子還口方經

益更够給適

說:「那還用得着你說,再開什麼,裏寫人家日經

,你也

一說心。

高級

学 苦 他 快快 快快 快快

楽

指辦下繼和大股侍你怎行

我打個電話去

原提成去省看他 哪想到他只有一個

人在家中,

星

法情,似不如晚

他得訴

? -

約有姐小

花似的。 影物·狗

能會他牠

刘康中市

愛的

成有。渡以官了你,化

式,你看殿的道不

不,他

等皆她出潤

一上一來潔 下學 面 【 超

給來調 來 你一下 ,

了任管,人去

是想蘭芝打電話去找什麼都打了折扣。因那位老先生不親力親別也老先生不親力親

你請数一下

我該怎麼辦呢?

|王先生晚:

生・

客試武功

日一州月五年九六九一屬公年八十五國民權中

企

西扇有扇作 方骨一最裝

的與優

, 档 若佬的 他 與 于比馬

跑名

చ

好 7 香

敒

撒幣

久 桁 的 蘭

關

• 登翠

的

扇子

談

起

數量是 是些相子 民舞一 大輕一人 族爲數量屬化中以

扇舞

及的後

投不到其他適合人但我滑灣傳的個性

姐閱,分你

湖中我得情

一片且实有更大的

百

周本朋務十,,一 子想友于五上在少

造例關第資,雖不型如芳二,在出足,可謂人四節的道

: 中許時家本的,

一概多期,人名而

老一

(的舞女) 一僅般

느 築

早來的來遊詢

「 第 走 状 小

別難過

請渦來先吃點東西吧

管的 迪

申

品 者 相 行

,終姓

預繳不

這件 件 學 我

一個日

" 一 是 的 ,

所期,坐了牛响。 於是這個問題又不了

然詞他

万國 舞药

山王先生間

君子

忘本

那校支电破

電視機能了,快來修工能:「我夫修理洗衣 一先生問道・「那

他也人個拼不,雙 命時也手

却天說明,頭 女不要水火 顺努 子是奶的都证力 日香未入他运了

音巻逃才衛個二・? 出開程大個 一生口清昌鎮 抬六胆加 物何今已

價高成近 是一大到 溫意聲瘋 床淡缸狂

去之而後快

確・・・」

是佈際位思

不的會然學

勝內歐婆上

一所性, 件要的但授